



**IS**
VENO

OPROGRAMOWANIE DO WIZUALIZACJI
I INTEGRACJI SYSTEMÓW ZABEZPIECZENIA

TABELA INTEGRACJI

GRUDZIEŃ 2024

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
POLON-ALFA POLON 4000 POLON 6000	<ul style="list-style-type: none"> Kasuj alarm* Potwierdź alarm* Testuj/zakończ test* Blokuj/odblokuj* <p>*polecenia sterujące aktywne wyłącznie w wariantcie produktowym PA VENO (Świadectwo dopuszczenia nr 4356/2021- CNBOP)</p>	<ul style="list-style-type: none"> Alarm Alarm skasowano Alarm techniczny Potwierdzenie alarmu Blokowanie Uszkodzenie Uszkodzenie niemaskowane Test Wyjście wł. Wyjście wył. Błąd połączenia Połączony Rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) Minimalizuj/maksymalizuj panel Zamknij panel Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) Pokaż strumień na widoku kamery Wyświetl komunikat Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) Wyślij SMS/e-mail Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscan, tour) Uruchom nagrywanie napadowe Uruchom program zewnętrzny Anuluj polecenia scenariusza Wygeneruj alarm programowy Wygeneruj alarm wirtualny Wygeneruj raport (.pdf, .csv) Wykonaj scenariusz Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> zmień kompozycję ustaw domyślną kompozycję Wykonaj zrzut ekranu Kasuj alarm Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy Blokuj/odblokuj czujkę Zarygluj/odrygluj drzwi Odrygluj drzwi czasowo Przywróć drzwi do stanu normalnego Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przekaźnik Wł./wył. przekaźnik czasowo Wł./wył. monitorowanie Przełącz wyjście użytkowe (PGM) Wykonaj/zakończ test Wygeneruj alarm Zamknij aplikację Wyloguj z aplikacji Wyświetl okno zdarzeń Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika
POLON-ALFA POLON 3000		<ul style="list-style-type: none"> Błąd połączenia Połączony/rozłączony Alarm Alarm skasowano Potwierdzenie alarmu Blokowanie Uszkodzenie 	<ul style="list-style-type: none"> Wykonaj zrzut ekranu Kasuj alarm Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy Blokuj/odblokuj czujkę Zarygluj/odrygluj drzwi Odrygluj drzwi czasowo Przywróć drzwi do stanu normalnego Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przekaźnik Wł./wył. przekaźnik czasowo Wł./wył. monitorowanie Przełącz wyjście użytkowe (PGM) Wykonaj/zakończ test Wygeneruj alarm Zamknij aplikację Wyloguj z aplikacji Wyświetl okno zdarzeń Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika
POLON-ALFA CDG 6000	<ul style="list-style-type: none"> Kasuj alarm Pobierz czas Ustaw czas Pobierz czas 	<ul style="list-style-type: none"> Błąd połączenia Połączony/rozłączony Alarm Alarm skasowano Potwierdzenie alarmu Uszkodzenie 	<ul style="list-style-type: none"> Wykonaj zrzut ekranu Kasuj alarm Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy Blokuj/odblokuj czujkę Zarygluj/odrygluj drzwi Odrygluj drzwi czasowo Przywróć drzwi do stanu normalnego Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przekaźnik Wł./wył. przekaźnik czasowo Wł./wył. monitorowanie Przełącz wyjście użytkowe (PGM) Wykonaj/zakończ test Wygeneruj alarm Zamknij aplikację Wyloguj z aplikacji Wyświetl okno zdarzeń Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika
POLON-ALFA TSG-60	<ul style="list-style-type: none"> Wyślij SMS (polecenie scenariusza – wykonaj komendę urządzenia) Wyślij SMS (polecenie scenariusza – wykonaj polecenie) 	<ul style="list-style-type: none"> Połączony Utrata połączenia Brak sygnału Niestabilny sygnał Bardzo słaby sygnał Słaby sygnał Dobry sygnał Bardzo dobry sygnał Wiadomość wysłana Błąd wysyłania wiadomości 	<ul style="list-style-type: none"> Wykonaj zrzut ekranu Kasuj alarm Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy Blokuj/odblokuj czujkę Zarygluj/odrygluj drzwi Odrygluj drzwi czasowo Przywróć drzwi do stanu normalnego Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przekaźnik Wł./wył. przekaźnik czasowo Wł./wył. monitorowanie Przełącz wyjście użytkowe (PGM) Wykonaj/zakończ test Wygeneruj alarm Zamknij aplikację Wyloguj z aplikacji Wyświetl okno zdarzeń Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika
TINYCONTROL LANKONTROLER LK4	<ul style="list-style-type: none"> Włącz/wyłącz wyjścia Przełącz wyjścia Ustaw wyjście po uruchomieniu Ustaw wypełnienie Ustaw offset Wykryj czujnik I2C Raport pomiar Monitorowanie poboru energii 	<ul style="list-style-type: none"> Alarm obsłużono Alarm wirtualny Błąd połączenia Połączony Pomiar Trwale rozłączono Utrata połączenia Wyjście włączone/wyłączone Wejście otwarte/zamknięte Stany dla czujników: <ul style="list-style-type: none"> maksymalny wysoki średni niski minimalny 	<ul style="list-style-type: none"> Wykonaj zrzut ekranu Kasuj alarm Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy Blokuj/odblokuj czujkę Zarygluj/odrygluj drzwi Odrygluj drzwi czasowo Przywróć drzwi do stanu normalnego Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przekaźnik Wł./wył. przekaźnik czasowo Wł./wył. monitorowanie Przełącz wyjście użytkowe (PGM) Wykonaj/zakończ test Wygeneruj alarm Zamknij aplikację Wyloguj z aplikacji Wyświetl okno zdarzeń Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
TINYCONTROL POWER SUPPLY tcPDU	<ul style="list-style-type: none"> • Włącz/wyłącz wszystkie gniazda • Przełącz wszystkie gniazda • Włącz/wyłącz gniazdo • Przełącz gniazdo • Monitorowanie poboru energii 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm obsłużono • Alarm wirtualny • Błąd połączenia • Połączony • Pomiar • Trwale rozłączono • Utrata połączenia • Wyjście włączone/wyłączone • Wejście otwarte/zamknięte • Stany dla czujników: <ul style="list-style-type: none"> - maksymalny - wysoki - średni - niski - minimalny 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscane, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm
MOXA ioLOGIK Moduły In/Out E1210 E1211 E1212 E1214	<ul style="list-style-type: none"> • Wł./wyt. wyjście 	<ul style="list-style-type: none"> • Wejście wł./wyt. • Wyjście wł./wyt. • Błąd połączenia/połączenie utracono • Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wykonaj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm
NOVUS NMS urządzenia IP + analogowe	<ul style="list-style-type: none"> • Obraz z kamer „na żywo” • Odtwarzanie • Zoom cyfrowy • Sterowanie PTZ • Wł./wyt. wyjście • Przełączanie kamer • Wywołaj preset, pattern, autoscane, tour • Nagrywanie napadowe 	<ul style="list-style-type: none"> • Detekcja ruchu • Nagrywanie • Nagrywanie napadowe • Wejście włączone/wyłączone • Wyjście włączone/wyłączone • Logowanie/wylogowanie • Zmiana konfiguracji • Błąd logowania/błąd połączenia • Połączenie utracono • Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Uzbuduj/rozbuduj podsystem/strefę • Uzbuduj/rozbuduj wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM)
DSC PC1616 PC1832 PC1864 PC4020A HS2016 HS2032 HS2064 HS2128	<ul style="list-style-type: none"> • Uzbrojenie/rozbrojenie podsystemu • Uzbrojenie/rozbrojenie wszystkich podsystemów • Blokowanie/odblokowanie czujki (dla PC4020A oraz HSxxxx) • Przełączenie wyjścia użytkowego PGM • Wł./wyt. wyjście użytkowe (dla HSxxxx) • Ustaw czas (dla HSxxxx) 	<ul style="list-style-type: none"> • Szybkie wyjście (dla HSxxxx) • Maskowanie (dla HSxxxx) • Błąd synchronizacji czasu (dla HSxxxx) • Nieudane uzbrojenie/rozbrojenie (dla HSxxxx) • Błąd (dla HSxxxx) • Alarm/alarm przymusu • Naruszenie • Uszkodzenie • Uzbrojenie/rozbrojenie • Sabotaż • Test (dla HSxxxx) • Czujnik zablokowany/odblokowany • Odliczanie czasu na wejście/wyjście • Niegotowy • Koniec alarmu (dla PC4020A oraz HSxxxx) • Koniec naruszenia w alarmie (oprócz PC4020A oraz HSxxxx) • Błąd logowania (oprócz PC4020A oraz HSxxxx) • Błąd połączenia • Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
KaDe KZ-2000-IP-M KZ-2000-IP-U KS-1012/24-IP KS-2012/24-IP	<ul style="list-style-type: none"> Zarygluj drzwi Odrygluj drzwi Odrygluj drzwi czasowo Przywróć drzwi do stanu normalnego Linia dozorowa - powrót do terminarza Uzbrojenie linii dozorowej Rozbrojenie linii dozorowej Zarządzanie kartami (dodawanie, usuwanie, modyfikacja) 	<ul style="list-style-type: none"> Alarm Uszkodzenie Drzwi zaryglowane/odryglowane Drzwi przetrzymane/w stanie normalnym /otwarte po zaryglowaniu Czytnik aktywny/nieaktywny Dostęp zezwolony/zabroniony Kartę dodano/usunięto/zmodyfikowano Monitorowanie wejścia wł./wył. Przełącznik wł./wył. Błąd połączenia Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) Minimalizuj/maksymalizuj panel Zamknij panel Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) Pokaż strumień na widoku kamery Wyświetl komunikat Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) Wyślij SMS/e-mail Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscan, tour) Uruchom nagrywanie napadowe Uruchom program zewnętrzny Anuluj polecenia scenariusza Wygeneruj alarm programowy Wygeneruj alarm wirtualny Wygeneruj raport (.pdf, .csv) Wykonaj scenariusz Wirtualna strefa - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję Wykonaj rzut ekranu Kasuj alarm Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy
Kantech EntraPass GE i CE wersje 5.02.43 6.00.34 6.01.51 6.01.53 6.01.63 6.03.42 6.03.54 7.01.02 7.10.62 7.11.10 7.30.48	<ul style="list-style-type: none"> Zarygluj drzwi/odrygluj Odrygluj drzwi czasowo Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przełącznik Włącz przełącznik czasowo Wł./wył. Monitorowanie Zarządzanie kartami (dodawanie, usuwanie, modyfikacja): numer karty, nazwa użytkownika, typ karty, grupa dostępu, stan karty, ważność, PIN, karta śledzona, wydłużony czas dostępu do drzwi, format numeru karty i PIN, zdjęcie (w zależności od wersji oprogramowania EntraPass) 	<ul style="list-style-type: none"> Alarm Uszkodzenie Drzwi zaryglowane/odryglowane Drzwi przetrzymane/w stanie normalnym /otwarte po zaryglowaniu Czytnik aktywny/nieaktywny Dostęp zezwolony/zabroniony Kartę dodano/usunięto/zmodyfikowano Monitorowanie wejścia wł./wył. Przełącznik wł./wył. Błąd połączenia Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> Blokuj/odblokuj czujkę Zarygluj/odrygluj drzwi Odrygluj drzwi czasowo Przywróć drzwi do stanu normalnego Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przełącznik Wł./wył. przełącznik czasowo Wł./wył. monitorowanie Przełącz wyjście użytkowe (PGM) Wykonaj/zakończ test Wygeneruj alarm Zamknij aplikację Wyloguj z aplikacji Wyświetl okno zdarzeń Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika
Kantech (REST) EntraPass GE i CE wersje 7.50 i wyższe	<ul style="list-style-type: none"> Zarygluj drzwi/odrygluj Odrygluj drzwi czasowo Powrót drzwi do terminarza Wł./wył. czytnik Wł./wył. przełącznik Włącz przełącznik czasowo Wł./wył. monitorowanie Włącz monitorowanie czasowo Zarządzanie kartami (dodawanie, usuwanie, modyfikacja): numer karty, nazwa użytkownika, typ karty, grupa dostępu, stan karty, ważność, PIN, karta śledzona, wydłużony czas dostępu do drzwi, format numeru karty i PIN, zdjęcie 	<ul style="list-style-type: none"> Alarm Uszkodzenie Drzwi zaryglowane/odryglowane Drzwi przetrzymane/w stanie normalnym /otwarte po zaryglowaniu Czytnik aktywny/nieaktywny Dostęp zezwolony/zabroniony Kartę dodano/usunięto/zmodyfikowano Monitorowanie wejścia wł./wył. Przełącznik wł./wył. Błąd połączenia Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika
VENO V-1000/IOM (moduł sieciowy wejść/wyjść) Akcesoria: V-10/4RB V-16/4RB V-TS V-5SB V-CS/15A V-THSV-THSC/60	<ul style="list-style-type: none"> Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM 	<ul style="list-style-type: none"> Wejście cyfrowe wł./wył. Wyjście wł./wył. Stany dla wejścia analogowego (pomiar napięcia): maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny Błąd połączenia Połączenie utracono Wyjście PWM wł./wył. Połączony/rozłączony Stany dla czujników temperatury: maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny Stany dla wejścia analogowego (pomiar prądu): maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny Stany dla wejścia analogowego (pomiar temperatury i wilgotności): maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny 	<ul style="list-style-type: none"> Wł./wył. wyjście Wł./wył. wszystkie wyjścia Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia Wł./wył. PWM Ustaw wypełnienie PWM Wł./wył. gniazdo Wł./wył. wszystkie gniazda Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda Utwórz kopię zapasową Przywróć ustawienia domyślne Drukuj obraz z panelu Zapisywanie pomiarów z modułów Zmień warstwę elementu Zmień przezroczystość elementu Zmień wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
VENO V-1230/6/IOPS (sieciowa listwa zasilająca)	<ul style="list-style-type: none"> • Wł./wytł. gniazdo • Wł./wytł. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda 	<ul style="list-style-type: none"> • Gniazdo wł./wytł. • Stany dla czujników temperatury: maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny • Błąd połączenia • Połączenie utracono • Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscane, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbądź/rozbrój podsystem/strefę • Uzbądź/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy
VENO PLUS AMBIENT Urządzenia obsługujące protokół komunikacyjny SMS	<ul style="list-style-type: none"> • Start/stop audio na danych liniach i wirtualnych • Zmiana stanu wejść kontrolnych i wirtualnych • Wszystkie możliwe funkcje zdefiniowane w oprogramowaniu konfiguracyjnym aktywowane poprzez wystawienie wejść wirtualnych np.: <ul style="list-style-type: none"> - Blokada strefy - Stop scenariusza - Tryb alarmowy - Aktywacja i dezaktywacja matrycy audio - Akceptacja i kasowanie usterki - Kontrola stanów wyjść - Kontrola głośności 	<ul style="list-style-type: none"> • Nadzorowanie urządzeń kontroli i mikrofonów • Nadzorowanie linii głośnikowych <ul style="list-style-type: none"> - Zablokowany - Uszkodzenie - Włączony • Nadzorowanie fizycznych wejść audio <ul style="list-style-type: none"> - Zablokowany - Włączony/Wyłączony • Przejście centrali w tryb alarmowy • Alarmy/ostrzeżenia/ informacje występujące w systemie np.: <ul style="list-style-type: none"> - Nadzór urządzeń zasilania - Przeciążenie/przegrzanie urządzeń zasilania • Błąd połączenia/połączenie utracono • Uszkodzenie systemu • Monitorowanie stanu wejść/wyjść kontrolnych/wirtualnych 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscane, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbądź/rozbrój podsystem/strefę • Uzbądź/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wytł. czytnik • Wł./wytł. przekaźnik • Wł./wytł. przekaźnik czasowo • Wł./wytł. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wytł. wyjście • Wł./wytł. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wytł. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wytł. gniazdo • Wł./wytł. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika
VENO PLUS LISTEC dLIST controller SCU 835	<ul style="list-style-type: none"> • Ustaw czas • Pobierz czas • Blokuj/Odblokuj wszystkie sensory • Włącz/Wyłącz tryb inspekcji • Kasuj • Informacje • Sprawdź informacje dotyczące przeglądu • Blokuj/Odblokuj • Włącz alternatywny próg alarmowy • Włącz normalny próg alarmowy • Wyłącz różnicowy próg alarmowy • Włącz różnicowy próg alarmowy 	<ul style="list-style-type: none"> • Błąd • Ostrzeżenie • Połączony • Utrata połączenia • Błąd połączenia • Przegląd jest wymagany • Inne • Alarm • Informacja • Serwis/Koniec serwisu • Uszkodzenie/Koniec uszkodzenia • Czas • Alarm techniczny/Koniec alarmu technicznego • Wejście otwarte/zamknięte • Wyjście wł./wytł. • Przełącznik wł./wytł. • Blokowanie/Koniec blokowania • Pomiar • Włączony normalny/alternatywny próg alarmowy • Włączony/Wyłączony różnicowy próg alarmowy • Alarm nadmiarowy • Koniec alarmu nadmiarowego • Prealarm nadmiarowy/Koniec prealarmu nadmiarowego • Alarm różnicowy/Koniec alarmu różnicowego • Prealarm różnicowy • Koniec prealarmu różnicowego • Stany dla temperatury i progu alarmowego: maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny 	<ul style="list-style-type: none"> • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wytł. czytnik • Wł./wytł. przekaźnik • Wł./wytł. przekaźnik czasowo • Wł./wytł. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wytł. wyjście • Wł./wytł. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wytł. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wytł. gniazdo • Wł./wytł. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>VENO PLUS</p> <p>ROGER</p> <p>RACS 5</p> <p>*wymagana platforma ROGER VISO EX oraz licencja ROGER LIC-VISO-EX-VENO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Włącz/wyłącz proces serwera komunikacji: <ul style="list-style-type: none"> - Monitorowanie zdarzeń - Wywołanie synchronizacji czasu - Synchronizowanie stref obwodowych - Wykonywanie długotrwałych zadań - Monitorowanie węzłów - Monitorowanie stref alarmowych - Monitorowanie autoryzacji zdalnej - Monitorowanie pokoi hotelowych - Monitorowanie alarmów - Monitorowanie gości - Monitorowanie globalnych stref dostępu • Przyznaj dostęp z normalnym/wydłużonym czasem odblokowania • Przyznaj adres fizyczny z normalnym/wydłużonym impulsem blokującym (szczegółowe rejestrowanie) • Ustaw RCP(Rejestracja czasu pracy) chwilowo/stale • Rejestruj zdarzenie RCP • Ustaw tryb autentyfikacji • Uruchomienie dzwonka na punkcie identyfikacji • Rejestruj zdarzenie: <ul style="list-style-type: none"> - Obchód - Śledzenie - Ewakuacja - Wymuszenie • Ustaw domyślny tryb autoryzacji • Ustaw tryb autoryzacji: <ul style="list-style-type: none"> - negatywna - pozytywna - normalna - zwłoczna - wyłączona • Włącz/wyłącz wejście komisyjne • Włącz/wyłącz progi dostępu w wejściu komisyjnym • Przełącz progi dostępu w progach komisyjnym • Wyłącz/włącz czytnik • Zablokuj/odblokuj drzwi awaryjne • Wyłącz tryb awaryjny drzwi • Zablokuj/odblokuj drzwi • Ustaw drzwi w tryb normalny /warunkowo odblokowany • Odblokuj drzwi na czas normalny /wydłużony • Uruchom dzwonek do drzwi • Kasowanie sygnalizacji wejścia siłowego • Kasowanie sygnalizacji zbyt długiego otwarcia drzwi • Przełącz tryb blokowania • Przełącz tryb uzbrojenia • Uzbrój/rozbrój • Odłóż samouzbrojenie • Rejestruj wydarzenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm • Alarm obsłużono • Alarm przymusu • Alarm skasowano • Alarm techniczny • Alarm wirtualny • Anuluj pierwsze hasło • Blokowanie • Błąd • Błąd połączenia • Błąd synchronizacji czasu • Czas • Czujnik zablokowany/odblokowany • Czytnik zablokowany/odblokowany • Dostęp zabroniony/zezwozony • Drzwi zablokowane/odblokowane • Drzwi odblokowane awaryjnie • Drzwi odblokowane warunkowo • Drzwi odryglowane • Drzwi otwarte • Drzwi przetrzymane • Drzwi sforsowane • Drzwi w stanie normalnym • Drzwi zablokowane awaryjnie • Drzwi zaryglowane • Informacja • Inne • Karta dodano • Kartę usunięto • Kartę zmodyfikowano • Koniec alarmu • Koniec alarmu technicznego • Koniec blokowania • Koniec maskowania • Koniec naruszenia w alarmie • Koniec prealarmu • Koniec restartu • Koniec sabotażu • Koniec sabotażu urządzenia • Koniec serwisu • Koniec testu • Koniec uszkodzenia • Maksymalny czas pobytu przekroczony • Maskowanie • Minimalny czas pobytu nie osiągnięty • Naruszenie • Nie przeszkadzać • Nieudane rozbrojenie • Nieudane uzbrojenie • Nieudane włączenie • Nieudane wyłączenie • Niski poziom baterii • Obecność • Odblokowany/zablokowany • Odmowa • Ostrzeżenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscan, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę • Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wył. czytnik • Wł./wył. przekaźnik • Wł./wył. przekaźnik czasowo • Wł./wył. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wył. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wył. gniazdo • Wł./wył. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmierz warstwę elementu • Zmierz przezroczystość elementu • Zmierz wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>VENO PLUS</p> <p>SALTO</p>	<p>Drzwi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Otwórz • Otwórz awaryjnie • Zamknij awaryjnie • Zakończ tryb awaryjny • Uruchom tryb biurowy • Zakończ tryb biurowy <p>Użytkownik:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zarządzanie użytkownikami (dodawanie, usuwanie, edycja, przypisanie klucza/ karty, aktualizacja klucza, usunięcie klucza, zablokowanie użytkownika) • Konfigurowanie (identyfikacja, opcje klucza, kod PIN, wygaśnięcie użytkownika i klucza, dane z telefonu komórkowego [typ klucza]) • Przydzielanie uprawnień użytkownikowi (przejścia [drzwi, szafka, pokoje], poziomy dostęp użytkowników, strefy, wyjścia, lokalizacje/funkcje) 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm • Dostęp zezwolony/zabroniony • Drzwi otwarte • Drzwi przetrzymane • Rozpoczęcie trybu awaryjnego: otwarcia/zamknięcia • Zakończenie trybu awaryjnego • Rozpoczęcie trybu biurowego • Zakończenie trybu biurowego • Sabotaż • Błąd połączenia • Połączony/rozłączony/połączony (offline) 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscane, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbój/rozbrój podsystem/strefę • Uzbój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika
<p>VENO PLUS</p> <p>SAIK</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ustaw czas • Otwórz • Zwolnij • Odblokuj 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyjęto klucz • Włożono klucz • Włożono klucz niewłaściwie • Przedmiot umieszczony • Niewłaściwe umieszczenie przedmiotu • Przedmiot wyjęty • Błąd • Szafka zamknięta/Szafka otwarta • Inne • Ostrzeżenie • Zdalne polecenie klucza • Zdalne otwarcie schowka • Odblokowany • Alarm • Koniec alarmu • Dostęp zezwolony • Dostęp zabroniony • Drzwi przetrzymane • Zamknięcie drzwi otwartych zbyt długo otwartych • Urządzenie włączone/wyłączone • Drzwi sforsowane • Zmiana konfiguracji urządzenia • Zły pin 3 razy • Informacja • Połączony/rozłączony • Uszkodzenie/Koniec uszkodzenia • Niski poziom baterii • Test • Drzwi otwarte/drzwi w stanie normalnym • Przymus/Koniec przymusu • Wiadomość • Zdalne otwarcie drzwi • Alarmowe pobranie kluczy • Przełącznik Włączony/Wyłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbój/rozbrój podsystem/strefę • Uzbój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>VENO PLUS</p> <p>Hartman TRESOR</p> <p>Depozytory kluczy wszystkie modele</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uzbrojenie/rozbrojenie wszystkich stref • Uzbrojenie/rozbrojenie poszczególnych stref • Kasuj alarm • Blokuj/Odblokuj detector • Włącz/wyłącz 	<ul style="list-style-type: none"> • Błąd połączenia • Błąd synchronizacji czasu • Połączenie utracono • Połączony • Trwale rozłączono • Alarm • Rozbrojony/Uzbrojony • Czas na wyjście • Strefa niegotowa • Blokowanie • Wyjście włączone/wyłączone • Sabotaż • Uszkodzenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscan, tour) • Uruchoń nagrywanie napadowe • Uruchoń program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj rzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę • Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wył. czytnik • Wł./wył. przekaźnik • Wł./wył. przekaźnik czasowo • Wł./wył. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszytkie wyjścia • Wł./wył. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wył. gniazdo • Wł./wył. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszytkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmierz warstwę elementu • Zmierz przezroczystość elementu • Zmierz wartość zmiennej/licznika
<p>VENO PLUS</p> <p>SATEL</p> <p>Integra 24 Integra 32 Integra 64, Integra 64 Plus Integra 128 Integra 128 Plus Integra 128-WRL Integra 256 Plus</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uzbrojenie/rozbrojenie strefy • Uzbrojenie/rozbrojenie wszystkich stref • Blokowanie czujki • Odblokowanie czujki • Kasuj alarm • Wł./wył. wyjście • Odrygluj drzwi • Zarządzanie użytkownikami (dodawanie, usuwanie, modyfikacja): <ul style="list-style-type: none"> - nazwa użytkownika - hasło - typ użytkownika - dostęp do stref - dostęp do czytników i klawiatur - numer karty - uprawnienia • Wprowadź pierwsze hasło aby uzbroić • Wprowadź pierwsze hasło aby rozbroić • Anuluj pierwsze hasło 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm • Naruszenie • Uszkodzenie • Uzbrojenie/rozbrojenie • Sabotaż • Maskowanie (tylko seria Plus) • Czujnik zablokowany • Odliczanie czasu na wejście/wyjście • Koniec naruszenia w alarmie • Dostęp zezwolony/zabroniony • Przetrzymanie • Wyjście wł./wył. • Strefa blokowana • Błąd synchronizacji czasu • Drzwi zamknięte/otwarte • Błąd połączenia/połączenie utracono • Połączony/rozłączony • Drzwi przetrzymane • Podanie pierwszego hasła • Nieudane wprowadzenie pierwszego hasła • Nieudane anulowanie pierwszego hasła • Wygaśnięcie pierwszego hasła • Ostrzeżenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj rzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbrój/rozbrój podsystem/strefę • Uzbrój/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wył. czytnik • Wł./wył. przekaźnik • Wł./wył. przekaźnik czasowo • Wł./wył. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszytkie wyjścia • Wł./wył. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wył. gniazdo • Wł./wył. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszytkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmierz warstwę elementu • Zmierz przezroczystość elementu • Zmierz wartość zmiennej/licznika
<p>VENO PLUS</p> <p>Siemens/ VANDERBILT</p> <p>SPC43xsx/ SPC53xx/SPC63xx *(z interfejsem IP)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uzbrojenie/rozbrojenie partycji • Uzbrojenie części A/części B • Wł./wył. wyjście • Kasuj alarm • Obejście/pominięcie linii • Odblokuj/zablokuj drzwi • Odblokuj drzwi tymczasowo • Reset drzwi do stanu normalnego 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm • Sabotaż • Naruszenie • Uszkodzenie • Uzbrojenie/rozbrojenie • Nieudane uzbrojenie/rozbrojenie • Blokowanie • Maskowanie • Nieznana karta • Dostęp zabroniony/zezwolony • Drzwi zablokowane/odblokowane /przetrzymane/w stanie normalnym • Czytnik zablokowany/odblokowany • Naciśnięty przycisk otwarcia drzwi • Wyjście wł./wył. • Błąd połączenia/połączenie utracono • Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszytkie wyjścia • Wł./wył. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wył. gniazdo • Wł./wył. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszytkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmierz warstwę elementu • Zmierz przezroczystość elementu • Zmierz wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>VENO PLUS</p> <p>SENSTAR</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Informacje • Włącz/Wyłącz Wyjścia • Monitoruj/Nie monitoruj wszystkich sensorów • Monitoruj naruszenie/Nie monitoruj naruszenia • Monitoruj alarm/Nie monitoruj alarmu • Włącz/Wyłącz wejście • Monitoruj/Nie monitoruj sensora 	<ul style="list-style-type: none"> • Rozłączony/Połączony • Inne • Błąd • Informacja • Błąd synchronizacji czasu • Alarm/Koniec alarmu • Błąd połączenia/Utrata połączenia • Uszkodzenie/Koniec uszkodzenia • Wejście wł./wyt. • Urządzenie uszkodzone/Koniec uszkodzenia urządzenia • Prealarm/Koniec prealarmu • Naruszenie/Koniec naruszenia • Monitorowanie/Koniec monitorowania • Monitorowanie alarmu/Koniec monitorowania alarmu • Monitorowanie naruszenia/Koniec monitorowania naruszenia 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscane, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbądź/rozbrój podsystem/strefę • Uzbądź/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika
<p>VENO PLUS</p> <p>VARYA PERIMETER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pobierz wartość napięcia • Uzbądź/Rozbrój wszystkie strefy • Uzbądź/Rozbrój strefę • Pobierz wartość temperatury 	<ul style="list-style-type: none"> • Naruszenie • Koniec naruszenia • Alarm • Koniec alarmu • Sabotaż • Koniec sabotażu • Brama zamknięta/otwarta • Uszkodzenie • Koniec uszkodzenia • Błąd • Błąd urządzenia FLE • Urządzenie FLE jest poprawne • Błąd urządzenia FLM • Urządzenie FLM jest poprawne • Zły numer seryjny • Numer seryjny jest poprawny • Zsynchronizowany • Niezsynchronizowany • Przepięcie • Koniec przepięcia • Spadek napięcia • Prawidłowe napięcie przywrócone • Zmiana ustawień • Nieznane dane SNMP • Nieudane uzbrojenie/rozbrojenie • Strefa uzbrojona/rozbrojona • Połączony • Utrata połączenia • Błąd połączenia • Napięcie • Temperatura • Niski poziom baterii • Wejście włączone/wyłączone • Wyjście włączone/wyłączone 	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbądź/rozbrój podsystem/strefę • Uzbądź/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>VENO PLUS</p> <p>ASCOM NISM UNITE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nism <ul style="list-style-type: none"> - brak funkcji • Unite <ul style="list-style-type: none"> - Wyślij wiadomość - Zarządzaj subskrypcjami 	<ul style="list-style-type: none"> • Wspólne <ul style="list-style-type: none"> - Alarm - Koniec alarmu - Uszkodzenie - Koniec uszkodzenia - Informacja o akceptacji/ odrzuceniu wiadomości - Połączony/rozłączony - Utrata połączenia - Błąd połączenia - Błąd synchronizacji czasu • NISM <ul style="list-style-type: none"> - Zdane skasowanie - Informacja o wstrzymaniu lub anulowaniu rozmowy - Wezwanie asysty - Koniec wezwania asysty - Wezwanie medyczne - Koniec wezwania medycznego - Personel medyczny obecny - Koniec obecności personelu medycznego - Personel asystujący obecny - Koniec obecności personelu asystującego - Alarm techniczny - Koniec alarmu technicznego - Serwis - Koniec serwisu - Sabotaż - Koniec sabotażu • Unite <ul style="list-style-type: none"> - W trakcie rozmowy - Zajęty - Wejście wł./wyt. - Wyjście wł./wyt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscane, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbądź/rozbrój podsystem/strefę • Uzbądź/rozbrój wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika
<p>VENO PLUS</p> <p>TEXECOM Premier Elite 640 Premier Elite 168 Premier Elite 88 Premier Elite 48 Premier Elite 48-W Premier Elite 24 Premier Elite 24-W Premier Elite 12-W</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Włącz/wyłącz wyjścia • Uzbrojenie/rozbrojenie wszystkich stref • Uzbrojenie/rozbrojenie poszczególnych stref • Kasuj alarm • Blokuj/Odblokuj detektor • Włącz/wyłącz 	<ul style="list-style-type: none"> • Błąd połączenia • Błąd synchronizacji czasu • Połączenie utracono • Połączony • Trwale rozłączono • Alarm • Rozbrojony/Uzbrojony • Czas na wyjście • Strefa nie gotowa • Blokowanie • Wyjście włączone/wyłączone • Sabotaż • Uszkodzenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika

Integrowane systemy	Polecenia sterujące	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>VENO PLUS</p> <p>V-ALERT</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Połączony • Trwale rozłączono • Błąd połączenia • Sabotaż • Alarm • Koniec alarmu 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • Minimalizuj/maksymalizuj panel • Zamknij panel • Czytaj komunikat głosowy (czyta tekst używając syntezy mowy) • Pokaż strumień na widoku kamery • Wyświetl komunikat • Odtwórz dźwięk (*.wav, *.mp3) • Wyślij SMS/e-mail • Wywołaj funkcję PTZ (preset, pattern, autoscane, tour) • Uruchom nagrywanie napadowe • Uruchom program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj alarm wirtualny • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbroj/rozbroj podsystem/strefę • Uzbroj/rozbroj wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika
<p>VENO PLUS</p> <p>NOVATEL STENTOFON</p> <p>AlphaCom XE1 AlphaCom XE7 AlphaCom XE20 AlphaCom XE26</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zadzwoń do • Wybierz numer • Naciśnij C • Naciśnij M • Wł./wyt. Wyjście 	<ul style="list-style-type: none"> • W trakcie rozmowy • Zajęty • Wejście wł./wyt. • Wyjście wł./wyt. • Błąd połączenia/połączenie utracono • Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonaj zrzut ekranu • Kasuj alarm • Uzbroj/rozbroj podsystem/strefę • Uzbroj/rozbroj wszystkie podsystemy/strefy • Blokuj/odblokuj czujkę • Zarygluj/odrygluj drzwi • Odrygluj drzwi czasowo • Przywróć drzwi do stanu normalnego • Powrót drzwi do terminarza • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wykonaj/zakończ test • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście • Wł./wyt. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyt. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyt. gniazdo • Wł./wyt. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda • Utwórz kopię zapasową • Przywróć ustawienia domyślne • Drukuj obraz z panelu • Zapisywanie pomiarów z modułów • Zmień warstwę elementu • Zmień przezroczystość elementu • Zmień wartość zmiennej/licznika