



**IS**
VENO

OPROGRAMOWANIE DO WIZUALIZACJI
I INTEGRACJI SYSTEMÓW ZABEZPIECZENIA

TABELA INTEGRACJI

GRUDZIEŃ 2022

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
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./wył. 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 • Negotowy • 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"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • 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 program zewnętrzny
Satel Integra 24, Integra 32, Integra 64, Integra 64 Plus, Integra 128, Integra 128 Plus, Integra 128-WRL, Integra 256 Plus	<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): - 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"> • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • 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./wył. czytnik • Wł./wył. przekaźnik • Wł./wył. przekaźnik czasowo • Wł./wył. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • 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
NOVUS NMS urządzenia IP + analogowe	<ul style="list-style-type: none"> • Obraz z kamer „na żywo” • Odtwarzanie • Zoom cyfrowy • Sterowanie PTZ • Wł./wył. wyjście • Przełączanie kamer • Wywołaj preset, pattern, autoscan, 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"> • 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
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 • Dostęp zezwolony/zabroniony • Drzwi otwarte za pomocą przycisku wyjścia • Naruszenie linii dozorowej • Linia dozorowa uzbrojona/rozbrojona • Błąd połączenia/połączenie utracono • Połączony/rozłączony 	

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
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./wyt. czytnik Wł./wyt. przekaźnik Włącz przekaźnik czasowo Wł./wyt. 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./wyt. Przekaźnik wł./wyt. Błąd połączenia Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) 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 program zewnętrzny Anuluj polecenia scenariusza Wygeneruj alarm programowy Wygeneruj raport (.pdf, .csv) Wykonaj scenariusz Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> zmień kompozycję ustaw domyślną kompozycję
Kantech EntraPass GE i CE, Wersja EntraPass 7.50 i wyższe	<ul style="list-style-type: none"> Zarygluj drzwi/odrygluj Odrygluj drzwi czasowo Powrót drzwi do terminarza Wł./wyt. czytnik Wł./wyt. przekaźnik Włącz przekaźnik czasowo Wł./wyt. 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./wyt. Przekaźnik wł./wyt. Błąd połączenia Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> 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./wyt. czytnik Wł./wyt. przekaźnik Wł./wyt. przekaźnik czasowo Wł./wyt. monitorowanie Przełącz wyjście użytkowe (PGM) 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
POLON-ALFA POLON 4000, POLON 6000	Ze względu na regulacje prawne brak możliwości wykonywania zdalnych operacji w systemie	<ul style="list-style-type: none"> Alarm/alarm skasowano/alarm techniczny Potwierdzenie alarmu Blokowanie Uszkodzenie/uszkodzenie niemaskowalne Test Wyjście wł./wyt. Błąd połączenia Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> 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
Moxa I/O ioLogik: E1210, E1211, E1212, E1214	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 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
Siemens /Vanderbilt SPC43xx/ SPC53xx/SPC63xx, tylko z interfejsem IP	<ul style="list-style-type: none"> Uzbrojenie/rozbrojenie partycji Uzbrojenie części A/części B Wł./wyt. 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./wyt. Błąd połączenia/połączenie utracono Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> 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

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>VENO V-1000/IOM* (moduł sieciowy wejść/wyjść)</p> <p>Akcesoria: V-10/4RB (płytki przekaźnikowa 10A) V-16/4RB (płytki przekaźnikowa 16A) V-TS (czujnik temperatur) V-5SB (rozgałęziacz) V-CS/15A (czujnik prądu 15A) V-THS (czujnik temperatury i wilgotności) V-THSC/60 (przewód do czujnika V-THS)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wył. PWM • Ustaw wypełnienie PWM <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia 	<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 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Stany dla czujników temperatury: maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Stany dla wejścia analogowego (pomiar prądu): maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Stany dla wejścia analogowego (pomiar temperatury i wilgotności): maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • 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 program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz
<p>VENO V-1230/6/IOPS (sieciowa listwa zasilająca)</p> <p>Akcesoria: V-TS (czujnik temperatur) V-5SB (rozgałęziacz)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wł./wył. gniazdo • Wł./wył. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda 	<ul style="list-style-type: none"> • Gniazdo wł./wył. • Stany dla czujników temperatury: maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny • Błąd połączenia • Połączenie utracono • Połączony/rozłączony <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Stany dla czujników temperatury: maksymalny, wysoki, średni, niski, minimalny 	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • 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./wył. czytnik • Wł./wył. przekaźnik • Wł./wył. przekaźnik czasowo • Wł./wył. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM)
<p>VENO aplikacja</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtualna strefa: <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję 	<ul style="list-style-type: none"> • Zmiana stanu wirtualnej strefy • Zmiana wartości wirtualnej zmiennej • Użytkownik zalogowany/wylogowany • Alarm wirtualny • Harmonogram 	<ul style="list-style-type: none"> • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wył. wyjście • Wł./wył. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wył. PWM
<p>Hartmann Systems Depozytory kluczy - wszystkie modele</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 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 niegotowa • Blokowanie • Wyjście włączone/wyłączone • Sabotaż • Uszkodzenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wył. gniazdo • Wł./wył. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
STENTOFON AlphaCom XE1 AlphaCom XE7 AlphaCom XE20 AlphaCom XE26	<ul style="list-style-type: none"> • Zadzwoń do • Wybierz numer • Naciśnij C • Naciśnij M • Wł./wytł. Wyjście 	<ul style="list-style-type: none"> • W trakcie rozmowy • Zajęty • Wejście wł./wytł. • Wyjście wł./wytł. • Błąd połączenia/połączenie utracono • Połączony/rozłączony 	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • 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 program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz
SALTO	<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, szafki, pokoje], poziomy dostęp użytkownika, 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"> • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • 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./wytł. czytnik • Wł./wytł. przekaźnik • Wł./wytł. przekaźnik czasowo • Wł./wytł. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • 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
AMBIENT Urządzenia obsługujące protokół komunikacyjny SMS	<ul style="list-style-type: none"> • Start/stop audio na danych liniach • Zmiana stanu wejść kontrolnych i wirtualnych • Wszystkie możliwe funkcje zdefiniowane w oprogramowaniu konfiguracyjnym aktywowane poprzez wysterowanie 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"> • Wł./wytł. przekaźnik • Wł./wytł. przekaźnik czasowo • Wł./wytł. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • 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

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
VARYA	<ul style="list-style-type: none"> • Pobierz wartość napięcia • Uzbrój/Rozbrój wszystkie strefy • Uzbrój/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"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • 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 program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • 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./wyl. czytnik • Wł./wyl. przekaźnik • Wł./wyl. przekaźnik czasowo • Wł./wyl. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyl. wyjście • Wł./wyl. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyl. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyl. gniazdo • Wł./wyl. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda
ASCOM (NISM, Unite)	<ul style="list-style-type: none"> • Nism - brak funkcji 	<ul style="list-style-type: none"> • Wspólne <ul style="list-style-type: none"> - Alarm - Koniec alarmu - Uszkodzenie - Koniec uszkodzenia - Informacja o akceptacji/odrzuconiu wiadomości - Połączony - 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 	<ul style="list-style-type: none"> • Wł./wyl. czytnik • Wł./wyl. przekaźnik • Wł./wyl. przekaźnik czasowo • Wł./wyl. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyl. wyjście • Wł./wyl. wszystkie wyjścia • Przełącz wyjście/wszystkie wyjścia • Wł./wyl. PWM • Ustaw wypełnienie PWM • Wł./wyl. gniazdo • Wł./wyl. wszystkie gniazda • Przełącz gniazdo/wszystkie gniazda

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
<p>ASCOM (NISM, Unite)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unite <ul style="list-style-type: none"> - Wyślij wiadomość - Zarządzaj subskrypcjami 	<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"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • 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 program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • 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./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • Wygeneruj alarm • Zamknij aplikację • Wyloguj z aplikacji • Wyświetl okno zdarzeń • Wł./wyt. wyjście
<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"> • 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

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
SENSTAR	<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) • 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 program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • 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
CDG (CDG6000-16, CDG 6000-99, mCDG6000-2, mCDG 6000-4, mCDG 6000-8)	<ul style="list-style-type: none"> • Kasuj • Pobierz czas • Ustaw czas 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm/Koniec alarmu • Czas • Alarm skasowano • Uszkodzenie/Koniec uszkodzenia • Alarm poziom 2/Koniec alarmu poziom 2 • Alarm poziom 3/Koniec alarmu poziom 3 • Błąd • Inne • Zmiana stanu urządzenia/Koniec zmiany stanu urządzenia • Wejście otwarte/zamknięte • Urządzenie włączone/wyłączone • Zawór jest w trakcie zamykania • Przekaznik wł./wyt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wł./wyt. czytnik • Wł./wyt. przekaźnik • Wł./wyt. przekaźnik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • Przełącz wyjście użytkowe (PGM) • 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

Integrowane systemy	Funkcje wykonawcze	Akcje (zdarzenia przychodzące)	Reakcje (zdarzenia wychodzące)
LISTEC	<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./wyt. • Przełącznik wł./wyt. • 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"> • Otwórz panel (+ wybór wartości zbliżenia i punktu nawigacyjnego) • 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 program zewnętrzny • Anuluj polecenia scenariusza • Wygeneruj alarm programowy • Wygeneruj raport (.pdf, .csv) • Wykonaj scenariusz • Wirtualna strefa <ul style="list-style-type: none"> - zmień kompozycję - ustaw domyślną kompozycję • 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./wyt. czytnik • Wł./wyt. przełącznik • Wł./wyt. przełącznik czasowo • Wł./wyt. monitorowanie • 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



●●● IS
VENO

www.venois.pl