

Traducere din limba polonă

[Sigla Centrului Științific și de
Cercetare pentru Apărarea împotriva
Incendiilor - Institut Național de
Cercetare]

[Siglă cu înscrisul: PCA, Centrul
Polonez de Acreditare, Certificare
Produse] AC 063

CENTRUL ȘTIINȚIFIC ȘI DE CERCETARE
PENTRU APĂRAREA ÎMPOTRIVA
INCENDIILOR
„Józef Tuliszkowski”
INSTITUT NAȚIONAL DE CERCETARE
05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213

[Timbru]

CERTIFICAT DE ACCEPTARE
Nr. 3252/2018

În temeiul art. 7 al. 2 din Legea din 24 august 1991 privind apărarea împotriva incendiilor (Jurnalul Legilor din 2018, poz. 620 cu modificările ulterioare), Centrul Științific și de Cercetare pentru Apărarea împotriva Incendiilor „Józef Tuliszkowski” – Institut Național de Cercetare, la cererea:

Polon-Alfa S.A.
ul. Glinki 155, 85-861 Bydgoszcz

certifică faptul că produsul: **Echipment de semnalizare la distanță și comandă – Terminal de semnalizare paralel tip TSR-4000**

fabricat de: Polon-Alfa S.A.
ul. Glinki 155, 85-861 Bydgoszcz

în fabrica: Polon-Alfa S.A.
ul. Glinki 155, 85-861 Bydgoszcz

îndeplinește cerințele: punctul 10.3 din anexa la Ordinul Ministrului Afacerilor Interne și Administrației din 20 iunie 2007 privind lista produselor destinate siguranței publice sau protecției vieții, sănătății și bunurilor, precum și regulile de emitere a certificatelor de acceptare în exploatare a acestor produse (Jurnalul Legilor Nr. 143, poz. 1002 cu modificările ulterioare).

Documentația:

1. Cererea de efectuare a procedurii de acceptare a produsului număr 4417/2017 din 07.12.2017.
2. Rapoartele de încercări nr. 839/BA/18 din 27.04.2018, nr. 120/BA/17 din 17.08.2017, nr. 5786/BA/12 din 05.04.2012, nr. 3253/BA/06 din 05.02.2007 și nr. 1244/BA/03 din 14.11.2003, întocmite de Secția de Laboratoare pentru Semnalizarea Alarimei de Incendiu și Automatizări de Incendiu BA din cadrul Centrului Științific și de Cercetare pentru Apărarea împotriva Incendiilor – Institut Național de Cercetare.

Certificatul este valabil cu condiția respectării de către solicitant a cerințelor cuprinse în contractul nr. 3252/DC/CNBOP-PIB/2018.

Perioada de valabilitate a certificatului: de la 07.06.2018 la 06.11.2022.

DATE TEHNICE DE IDENTIFICARE A PRODUSULUI

**Echipment de semnalizare la distanță și comandă –
Terminal de semnalizare paralel tip TSR-4000**

Tip:	TSR-4000
Categorie echipament:	terminal de semnalizare paralel (îndeplinește rolul de panou de informare și comandă)
Poate fi conectat la centrala de alarmare la incendiu:	POLON 4100, POLON 4200, POLON 4500, POLON 4800, POLON 4900
Grad de protecție carcasă:	IP30
Interval temperaturi de lucru:	- 5°C ÷ + 40°C
Dimensiuni (lungime x lățime x înălțime):	322,5 x 367,8 x 110 mm
Versiune software:	V 2.2
Tensiune de alimentare:	24 V DC
Consum maxim de curent:	0,348 A
Numărul maxim de echipamente de semnalizare la distanță și comandă care pot fi conectate la centrala de alarmare la incendiu:	16
Alimentare principală: tensiune de alimentare:	230 V AC
Alimentare de urgență: tip acumulatori:	2 x 12 V 7Ah, HV7-12 HITACHI (sau similar)
Capacitate maximă acumulatori:	7Ah
Tensiune de încărcare acumulatori:	27,1 ÷ 27,6 V DC

CONDIȚII SUPLIMENTARE ȘI OBSERVAȚII:

Conform § 17 din Ordinul Ministrului Afacerilor Interne și Administrației din 20 iunie 2007 privind lista produselor destinate siguranței publice sau protecției vieții, sănătății și bunurilor, precum și regulile de emitere a certificatelor de acceptare în exploatare a acestor produse (Jurnalul Legilor Nr. 143, poz. 1002 cu modificările ulterioare), produsul trebuie să fie marcat cu simbolul organismului care emite acceptarea și cu numărul prezentului certificat.

Directorul Centrului Științific și de Cercetare pentru Apărarea împotriva Incendiilor – Institut Național de Cercetare

Delegat, Adjunctul Directorului pentru Certificări și Autorizații

Brigadier dr. ing. Jacek Zboina

[Semnătură indescifrabilă]

[Ștampilă rotundă cu stemă și înscrisul: Centrul Științific și de Cercetare pentru Apărarea împotriva Incendiilor „Józef Tuliszowski” – Institut Național de Cercetare]

Józefów, data: 7 iunie 2018

