

TESTALARM Praha, spol. s r.o.

Zkušební laboratoř poplachových systémů



Popovova 1788/10
143 00 Praha 4 - Modřany
Česká republika

Č.j.: TAP- 43/2021

OSVĚDČENÍ

O KLASIFIKACI ZAŘÍZENÍ
POPLACHOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO A TÍŠŇOVÉHO SYSTÉMU
(nad rámec akreditace zkušebny dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018)

Držitel:	OPTEX Co., Ltd. 5-8-12 Ogoto Otsu Shiga Japan	
IČ		
Název zařízení:	PIR detektor	
Typové označení:	FMX-ST, FMX-DST	Výrobce-Importér: OPTEX Co., Ltd.
Čís. protokolu:	2021 0030	ze dne: 29.10.2021

Na základě výsledků zkoušek, provedených v akreditované zkušební laboratoři č.1172 - TESTALARM Praha bylo uvedené zařízení posouzeno a

ověřeno,

že podle příslušných článků ČSN EN 50131-1 a dále uvedených norem (technických specifikací apod.) v rozsahu předpisu NBÚ.

ČSN EN 50131-2-2 ed.2	vyhovuje	ČSN EN 50130-4 ed.2
ČSN EN 50131-1 ed.2		ČSN EN 50130-5 ed.2
		ČSN EN 55032 ed.2

pro které je stanoven požadavkům pro jeho použití v objektech následující stupeň zabezpečení.

Stupeň:	2	Riziko:	Nízké až střední
Podmínky používání:	FMX-ST - jedná se o typovou variantu, oproti testovanému detektoru FMX-DT obsahuje pouze PIR část. FMX-DST - jedná se o typovou variantu, oproti testovanému detektoru FMX-DT obsahuje pouze PIR část s dvojitě stíněným pyroelementem. Funkce zařízení byla ověřena pro třídu prostředí II dle ČSN EN 50131-1ed.2 čl. 7.2.		
Platnost osvědčení:	od 29.10.2021 do 28.10.2024		

Prohlášení: Proti tomuto osvědčení lze podat námítky do 15 dnů ode dne doručení u zkušebny TESTALARM PRAHA. Osvědčení může být reprodukováno jedině celé a oboustranně.

Datum: 29.10.2021

Razítko a podpis:



Podmínky pro používání osvědčení

- 1) Osvědčení se vztahuje na elektronickou část zařízení PZTS. U zařízení kombinovaných s jinými fyzikálními principy konstrukce nebo s komunikačními prostředky, toto osvědčení nenahrazuje povinnost jejich přezkoušení nebo schválení podle obecně závazných předpisů.
- 2) Držitel osvědčení odpovídá za to, že všechna zařízení PZTS, jejichž distribuci provádí v rámci vydaného osvědčení, odpovídají předložené dokumentaci a podmínkám, uvedeným v tomto osvědčení.
- 3) V případě změny konstrukce, zapojení a pod., které ovlivňují funkce nebo parametry posouzeného zařízení se vydané osvědčení na takto pozměněné zařízení nevztahuje.
- 4) Osvědčení může být držiteli zkušebnou odejmuto za předpokladu, že držitel nedodrží stanovené podmínky používání nebo svévolně provede změny, uvedené v předchozím odstavci.
- 5) Pokud jsou se souhlasem zkušebny pořizovány kopie tohoto osvědčení, musí být reprodukce provedena oboustranně a na níže uvedeném místě opatřena originálním otiskem razítka držitele osvědčení, uvedeného na přední straně. Otisk razítka musí být proveden v jiné než černé barvě.

Místo pro razítko prodejce:

Místo pro razítko držitele osvědčení: