

TESTALARM Praha s. r. o.

zkušebna EZS



Božanovská 2098
Horní Počernice
193 00 Praha 9

Č.j.: TAP-50/2018

OSVĚDČENÍ

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

Držitel:	Hikvision Europe B.V. (Pyronix) Dirk Storklaan 3 Hoofddorp Netherlands		
IČ			
Název zařízení:	Duální (PIR+MW) detektor		
Typové označení:	KX15DT (FPKX15DT1)	výrobce:	Pyronix Ltd
Čís. protokolu:	1315 9434	kód: 687	ze dne: 30.10.2018

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 ed.2 a dále uvedených norem (technických specifikací apod.) v rozsahu předpisu NBÚ verze - aktualizace 2018.

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

stanoveným požadavkům pro jeho použití v objektech s následujícím stupněm zabezpečení.

Stupeň:	2	Riziko:	Nizké až střední
Podmínky používání:	Jedná se o typovou variantu, oproti testovanému detektoru KX15DTAM (FPKX15DTAM1) není vybavena funkcí antimaskung (AM) a tamper kontaktem pro signalizaci odejmutí z montážního úchyty, neumožňuje provedení autotestů. Funkce zařízení byla ověřena pro třídu prostředí II dle ČSN EN 50131-1 ed.2, čl. 7.2.		
Platnost osvědčení:	od 30.10.2018		do 29.10.2021

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

Datum: 30.10.2018

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: