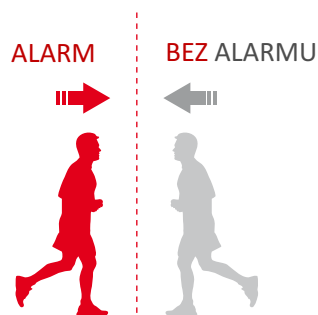


ZÁCLONOVÉ DETEKORY

DT16 - IF16T - IF16L

DT16

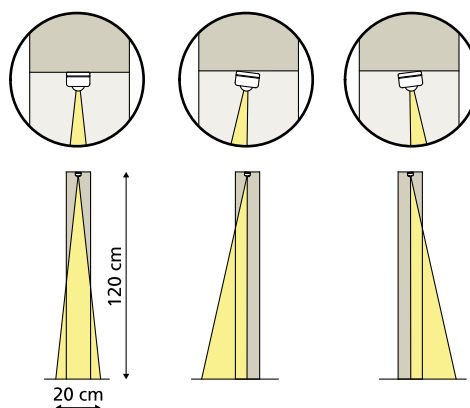
DUÁLNA TECHNOLÓGIA PIR/MW



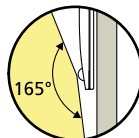
SMEROVANIE POPLACHU

Zvuková signalizácia s rôznymi typmi zvukov v závislosti od smeru pohybu.

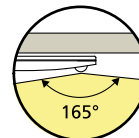
BOČNÝ POHĽAD



POHĽAD Z PREDU

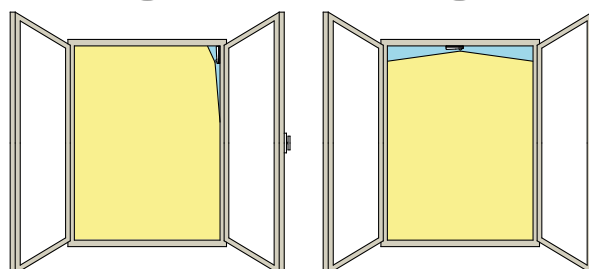


POHĽAD Z PREDU



IF16T - IF16L

PASÍVNE INFRAČERVENÉ MW



DT16

EN 50131-2-4 / STUPEŇ 2
DUÁLNA TECHNOLÓGIA (PIR/MW)

DT16 je detektor s duálnou technológiou, infračervený (PIR) a mikrovlnný (MW) v 10 Ghz pásme vhodný pre vytváranie ochrany typu "záclona" na dvere a okná. Má zadný aj predný protisabotážny kontakt. Signalizačná LED s vypínateľnou prepojkou. Regulovateľný dosah medzi 3m a 5m. Má výnimočné vlastnosti ako:

- rozpoznávanie smeru alarmu
- bzučiak s rôznymi typmi zvukov v závislosti od smeru pohybu
- možnosť aktivácie systému oneskorenia poplachu

IF16T - IF16L

EN 50131-2-2 / STUPEŇ 2
PASÍVNE INFRAČERVENÉ (PIR), VYSOKOVÝKONNÁ LED

IF16T a IF16L sú infra detektory, schopné vytvoriť ochrannú bariéru typu "záclona" pre dvere a okná. S regulovateľným dosahom medzi 3m a 5m. Má výnimočné vlastnosti ako:

- vysoko svetivá LED s výstupom pre funkciu svietenia AND/OR poplach (len v "L")
- rozpoznávanie smeru alarmu
- bzučiak s rôznymi typmi zvukov v závislosti od smeru pohybu
- možnosť aktivácie systému oneskorenia poplachu

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

	DT16	IF16L	IF16T
EN 50131-2-4 / STUPEŇ 2	ÁNO	-	-
EN 50131-2-2 / STUPEŇ 2	-	ÁNO	ÁNO
DOSAĤ	od 3 do 5 m	od 3 do 5 m	od 3 do 5 m
UHOL ZÁBERU	165°	165°	165°
ORIENTÁCIA ZÁCLONOVEJ ŠOŠOVKY	ÁNO	ÁNO	ÁNO
ČAS POPLACHU	4"	4"	4"
PROGRAMOVATEĽNÉ ONESKORENIE POPLACHU	-	ÁNO	ÁNO
VYSOKOVÝKONNÁ LED PRE BLIKANIE AND/OR POPLACH	-	ÁNO	-
KROKOVÝ TEST LED (MW & PIR)	ÁNO	ÁNO	ÁNO
BZUČIAK S DVOMA ZVUKMI (VCHOD/VÝCHOD)	ÁNO	ÁNO	-
PROTISABOTÁŽNY KONTAKT	ÁNO	ÁNO	ÁNO
RFI OCHRANA	30 V/m	30 V/m	30 V/m
TEPLOTNÁ KOMPENZÁCIA	ÁNO	ÁNO	ÁNO
NAPÁJANIE	10 - 15 VDC	10 - 15 VDC	10 - 15 VDC
SPOTREBA V POHOTOVOSTNOM REŽIME	18 mA	12 mA	12 mA
SKELET SNÍMAČA	ABS	ABS	ABS
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA		od -25°C do +55°C	
ROZMERY		145 V x 137 Š x 30 H mm	