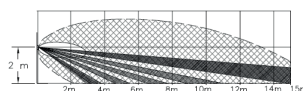
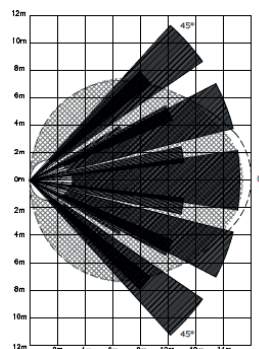




MOUSE 02

Czujnik ruchu PIR+MW z antymaskingiem i GRADE 3



Dane techniczne

Zasilanie	9÷15 VDC
Pobór prądu	23mA
Zasięg czujnika	do 15m
Kąt widzenia	90°
Czujnik PIR	2 elementy
Soczewka	29 stref w 3/5 poziomach
Częstotliwość mikrofal	9.36GHz / 9.9 GHz / 10.525 GHz
Czas zadziałania wyj. alarmowego	2 sek.
Aktywacja alarmu	PIR + Mikrofala
Ochrona antysabotażowa (otwarcie czujnika)	TAK
Licznik impulsów	TAK
Dopuszczalne obciążenie styków przekaźnika	0,1A@60VDC 160hm
Dopuszczalne obciążenie styków sabotażu	40mA@30VDC
Temperatura pracy	-10°C ÷ 55°C
Temperatura przechowywania	-20°C ÷ 55°C
Odporność na zaburzenia elektromagnetyczne	30 V / m (80 MHz - 2000 MHz)
Dioda (walk test)	TAK
Obudowa	ABS
Akcesoria (opcja)	Uchwyt montażowy SN-2 lub SN-4
Wymiary	(H x W x D) 110 x 60 x 46 mm
Odporność na zwierzęta	NIE
Zgodność z wymaganiami	Norma EN 50131-2-4 Grade 3
Antymasking	TAK
Autodiagnostyka czujnika	TAK

OPCJA



uchwyt SN-2

OPCJA



uchwyt SN-4

VIDICON
COMFORT & SECURITY

ul. Powązkowska 15, 01-797 Warszawa
tel. (22) 562 30 00, fax (22) 562 30 30
vidicon@vidicon.pl, www.vidicon.pl

ul. Bema 7-9, 50-265 Wrocław
tel. (71) 327 90 60, fax (71) 327 75 52
wroclaw@vidicon.pl, www.vidicon.pl

Dystrybutor