



NBB Bohemia s.r.o.

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí



Technický list výrobku

Pohybový senzor

MW pohybový senzor ST752 IP44

Objednací číslo
914002014



Obecné informace

Název položky	MW pohybový senzor ST752 IP54
Specifikace výrobce	ST752
Varianta výrobku/model	Venkovní
Značka/výrobce	Starlux
Stupeň krytí (IP)	IP54
Nominální napětí (V)	240 V
Barva	Bílá
Model	Pohybový senzor
Nominální napětí (V)	230 - 240 V
Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP)	IP54
Typ senzoru	Vysokofrekvenční

Elektrické údaje

Počet kanálů	1
Nominální příkon	300-1200 W
Jmenovitý příkon (W)	1200 W
Klidová spotřeba (Standby)	0,9 W
Maximální proudové zatížení	5 A
Provozní napětí (V)	220 - 240 V
Typ napětí	AC
Typ napětí	AC
Frekvence sítě	50 - 60 Hz
Maximální spínací výkon	1200 W
Nominální proud	5 A

Provozní informace

Počet samostatných zón	1
Stálé připojení na napětí	Ano
Frekvence radaru	5,8 GHz
Nastavení času	Ano
Detekční úhel	180 °
Vysílací výkon	0,2 mW
Nastavení detekce okolního osvětlení	Ano
Provozní poloha	Libovolná
Maximální detekční dosah	12 m
Výrobek může být provozován bez zátěže	Ano
Montáž na běžně hořlavý podklad	Ano
Vhodné pro snímání schodiště	Ano
Kvalita metariálu	Duroplast
Maximální detekční dosah přední strany	12 m
Maximální detekční dosah boční strany	6 m
Pracovní teplota okolí	-20/+40 °C
Nastavitelná citlivost na pohyb	Ano
Integrovaná funkce stmívání	Ne
Nastavitelná citlivost na okolní osvětlení	2 - 2000 lx
Průměrný detekční dosah	15 m
Trvalý provoz	Ano
Paměťová funkce pro nastavení citlivosti okolního osvětlení	Ano
Horizontální detekční úhel	180 °
Minimální počet sepnutí	1 s
Maximální počet sepnutí	60 min
Nastavení citlivosti na okolní osvětlení	Ano
Optimální instalační výška do	3,5 m
Vertikálně nastavitelný senzor	0 - 60 °
Počet spínaných zón	1

Způsob montáže nebo použití

Způsob montáže	Nástěnná
Způsob montáže	Přisazený na omítku

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	95 x 85 x 86 mm
Hrubá hmotnost výrobku	154 g
Rozteč upevňovacích otvorů	82 mm
Čistá hmotnost výrobku	155 g
Materiál	Plast
Barevný odstín RAL	1000
Typ povrchu	Matný

EuP parametry

Míra předčasných poruch	<1 %
-------------------------	------

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu

www.nbb.cz

Vyloučení odpovědnosti

Změny údajů bez předchozího upozornění vyhrazeny. Společnost NBB Bohemia s.r.o. nepřebírá odpovědnost za škody způsobené nepřesnou interpretací obsahu na této stránce.

Popis

Mikrovlnný pohybový detektor pro přisazenou montáž. Napětí 230-240V 50/60 Hz, zatížení až 1200W, krytí IP54 - vhodné i do venkovního prostředí, detekce do 12m, úhel 180°, nastavitelný směr snímání vertikálně, nastavitelná citlivost na okolní osvětlení 3-2000 lx. nastavitelná citlivost čidla.

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí

<https://www.nbb.cz/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.