



2 - paprsková vnější infrazávora, komplet včetně topení

SB2100

Aktivní infrazávory série SB odhalí narušitele ihned při vstupu do chráněného objektu. Poskytují vysokou úroveň zabezpečení pro všechny aplikace. Hlavní překážkou v jejich masovém používání je především náročnost instalace a cena. Cílem GE Security je snížit náklady na instalaci zjednodušením procesu nastavování.

Technické parametry

Max. vnitřní dosah	250 m
Max. venkovní dosah	100 m
Počet paprsků	2
Synchronizace	Všechny paprsky
Nastavitelný čas reakce	50 a 600 ms
Napájecí napětí	10 až 15 Vss
Proudová spotřeba přijímače (Rx)	35 mA
Proudová spotřeba vysílače (Tx)	20 mA
Napájecí napětí topení	10 až 15 Vstř/Vss
Heater current consumption (Rx)	85 mA
Proudová spotřeba topení	85 mA
Výstupy	Poplach, tamper, mlha
Pracovní teplota s topením	- 25 až +55°C
IP	IP44
Hmotnost	0.9 kg
Zaměřování	externí modul
Rozměry (V x Š x H)	84 x 280 x 113 mm



Jak objednávat

SB15	Sloup 1,5 m pro infrazávory řady SB
SB250	2 - paprsková vnější infrazávora, komplet včetně topení
SB25	Sloup 2,5 m pro infrazávory řady SB
SB10	Sloup 1 m pro infrazávory řady SB
SB51	Tester pro nastavování a kontrolu činnosti infrazávůr SB
SB52	Síťový zdroj pro montáž do sloupů SB, 12Vss/0,5A + 12Vst/1A
SB53	Hliníková patka pro sloupy SB, vysoká stabilita
SB2100	2 - paprsková vnější infrazávora, komplet včetně topení
SB30	Sloup 3 m pro infrazávory řady SB
SB20	Sloup 2 m pro infrazávory řady SB

- 2 paprsková infrazávora (AIR)
- Dosah ve venkovním prostředí až 100m
- 4 volitelné vysílací kanály
- Integrované regulovatelné topení
- V případě mlhy možnost zapnout poruchový výstup místo poplachového
- Masivní modulární sloupy pro 180° a 360° aplikace s výškou až 3 m
- Jednoduše nastavování