

**BRWN103A****BARRIERE 3 GRUPPI IR, 1MT, NERA, 15MT**

Coppia di barriere all'infrarosso, 3 raggi doppi, per impiego in ambienti interni o esterni, altezza 1 m. Portata massima 15 m in esterno (min. 20 cm). Tensione di alimentazione 12 VDC, assorbimento 78 mA, grado di protezione IP54. Dimensioni (L x H x P): 30 x 1000 x 30mm, colore nero.



BRWN103A

BARRIERE 3 GRUPPI IR, 1MT, NERA, 15MT

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipologia	Coppia di barriere all'infrarosso attivo
Tipo di rilevazione	Infrarosso a fasci impulsivi sincronizzati
N° raggi IR	3 raggi doppi
Distanza massima in esterno (m)	15
Distanza minima	20 centimetri
Disposizione raggi	Paralleli
Caratteristiche fasci IR	Impulsato, λ 950nm
Sincronismo	Filare
Logica sensori	OR / AND / OR FAST 50mS (jumper 3 posizioni)
Funzione walk test	No
Riscaldatori	No
Protezione tamper	Sì
Tempo di intervento	Regolabile 50 / 500 ms
Eventi trasmessi	Allarme, Tamper
Espansioni o Centrali compatibili	VEDO 10,34,68,200

CARATTERISTICHE HARDWARE

Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 70
Altezza (mm)	1000
Larghezza (mm)	25
Profondità (mm)	25
Montaggio a parete	Sì
Montaggio a palo	Sì
Utilizzo in ambienti esterni	Sì
Grado di protezione IP	IP54

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Assorbimento massimo di corrente (mA)	78
---------------------------------------	----