



**BRWN154A**

**BARRIERE 4 GRUPPI IR, 1.5MT, NERA, 15MT**



Coppia di barriere all'infrarosso, 4 raggi doppi, per impiego in ambienti interni o esterni, altezza 1,5 m. Portata massima 15 m in esterno (min. 20 cm). Tensione di alimentazione 12 VDC, assorbimento 86 mA, grado di protezione IP54. Dimensioni (L x H x P): 30 x 1500 x 30mm, colore nero.



**BRWN154A**

**BARRIERE 4 GRUPPI IR, 1.5MT, NERA, 15MT**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Tipologia	Coppia di barriere all'infrarosso attivo
Tipo di rilevazione	Infrarosso a fasci impulsivi sincronizzati
N° raggi IR	4 raggi doppi
Distanza massima in esterno (m)	15
Distanza minima	20 centimetri
Disposizione raggi	Paralleli
Caratteristiche fasci IR	Impulsato, $\lambda$ 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)	1500
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)	86
---------------------------------------	----