

**30088511****BARRIERA INFRAROSSO SINGOLA A 2 RAGGI DOPPI,  
ALTEZZA 1M**

Barriera singola a raggi infrarossi con 2 raggi TX e 2 raggi RX, in contenitore posizionabile a pavimento o pozzetto art.30008533, altezza metri 1, larghezza 250 mm, profondità 200 mm, portata massima 250 metri a vista ottica, alimentazione 220 Vac con alimentatore interno da 13,8 VDC / 2,5 A e alloggiamento batteria fino a 7 Ah, assorbimento 150 mA, necessita di sincronizzazione a cavo per TX ed RX, sistema a led per l'allineamento e la taratura, accessori di cablaggio per un'installazione da esterno a tenuta stagna IP54, temperatura di funzionamento -25 a +65°C con termostatazione 45 W 24 Vac, relè di uscita per allarme, manomissione e disqualifica.



**30088511**

## **BARRIERA INFRAROSSO SINGOLA A 2 RAGGI DOPPI, ALTEZZA 1M**

Tipologia	Barriera singola a pavimento con raggi infrarossi
Distanza massima in interno (m)	450
Distanza massima in esterno (m)	250
Caratteristiche fasci IR	Impulsato, $\lambda$ 950nm
Sincronismo	Filare
Logica sensori	OR/AND random (casuale di 2 raggi), AND 1° e 2° raggio
Rilevazione accecamento	Sì con uscita OC
Sistema di puntamento e allineamento	Tester
Disqualifica per nebbia	Sì con uscita OC
Regolazione altezza raggi barriere	Sì
Raggi escludibili	1° o 1° e 2° raggio
Funzione antistrisciamento	Sì
Funzione walk test	Sì
Riscaldatori	Sì
Protezione tamper	Sì

### **CARATTERISTICHE HARDWARE**

Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 65
Altezza (mm)	1000
Larghezza (mm)	250
Profondità (mm)	200
Utilizzo in ambienti esterni	Sì
Grado di protezione IP	IP54

### **CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Assorbimento massimo di corrente (mA)	150
Tensione di alimentazione riscaldatori	24VAC



**30088511**

**BARRIERA INFRAROSSO SINGOLA A 2 RAGGI DOPPI,  
ALTEZZA 1M**



**30008533** POZZETTO PER BARRIERE SERIE X1, M2 E ART. 30008542-30008543

Pozzetto componibile per barriere da esterno serie X1, X2, M2, M3 con regolazione del piano.