



30008515

BARRIERA INFRAROSSO TERMINALE TX A 3 RAGGI, ALTEZZA 1.5M



Barriera singola a raggi infrarossi terminale con 3 raggi TX, in contenitore posizionabile a pavimento o pozzetto art.30008533 (opzionale), altezza metri 1,5 , 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.


30008515

BARRIERA INFRAROSSO TERMINALE TX A 3 RAGGI, ALTEZZA 1.5M

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tipologia | Barriera singola a pavimento con raggi infrarossi |
| N° raggi IR | 3Tx |
| Distanza massima in interno (m) | 450 |
| Distanza massima in esterno (m) | 250 |
| Caratteristiche fasci IR | Impulsato, λ 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) | 1500 |
| Larghezza (mm) | 250 |
| Profondità (mm) | 200 |
| Utilizzo in ambienti esterni | Sì |
| Utilizzo in ambienti interni | Sì |
| Grado di protezione | IP54 |
| Altezza barriera (m) | 1,50 |



30008515

BARRIERA INFRAROSSO TERMINALE TX A 3 RAGGI, ALTEZZA 1.5M



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.