



BEAMIR10SA

**PAIRE BARRIÈRES IR 3 RAYONS DOUBLES, HAUTEUR 1 M,
NOIR**



Paire de barrières IR, 3 rayons doubles, d'intérieur ou d'extérieur, hauteur 1 m. Portée 20 m (intérieur), 10 m (extérieur). Tension d'alimentation 12 Vcc, consommation 0,6 W, indice de protection IP54. Dimensions (L x H x P) : 25 x 1000 x 22 mm, coloris noir.



BEAMIR10SA

PAIRE BARRIÈRES IR 3 RAYONS DOUBLES, HAUTEUR 1 M, NOIR

Nombre rayons IR	3
Distance maximale en intérieur (m)	20
Distance maximale en extérieur (m)	10
Caractéristiques faisceaux IR	Pulsé, λ 950nm
Protection contre éblouissement solaire	Jusqu'à 300 000 lux
Synchronisme	Fils
Réglage hauteur rayons barrières	Oui
Réchauffeurs	Oui
Protection Tamper	Si

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Température de fonctionnement (°C)	-50 ÷ 50
Hauteur (mm)	25
Largeur (mm)	22
Profondeur (mm)	1000
Montage en saillie	Oui
Utilisation en extérieur	Oui
Indice de protection	IP54
Hauteur barrière (m)	1

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption maximum de courant (mA)	150
Supply voltage heaters	24VAC