

**BEAMIR20SA****PAIRE BARRIÈRES IR 6 RAYONS DOUBLES, HAUTEUR 2 M,
NOIR**

Mini-barrières radio pour la protection de portes et fenêtres, hauteur 2 m, de conception robuste. S'installent en intérieur comme en extérieur. Synchronisation optique, protection contre la lumière solaire, alimentation par batteries (incluse) dans un boîtier extérieur au-dessus des barrières (autonomie maxi 5 ans), signalisation sonore pour charge batterie faible. Portée jusqu'à 6 m. Protocole RF à sécurité avancée, fréquence de transmission 868 MHz, transmission « contact ouvert/fermé », « contrôle ouverture/fermeture », portée jusqu'à 500 m en champ libre, code d'identification (ID) univoque COMPATIBLE EXCLUSIVEMENT AVEC LE MODULE RADIO VEDORF, VEDO FULL RADIO.



BEAMIR20SA

PAIRE BARRIÈRES IR 6 RAYONS DOUBLES, HAUTEUR 2 M, NOIR

Nombre rayons IR	6
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	Yes
Réchauffeurs	Yes
Protection Tamper	Oui

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Température de fonctionnement (°C)	-50 ÷ 50
Hauteur (mm)	25
Largeur (mm)	22
Profondeur (mm)	2000
Montage en saillie	Oui
Utilisation en extérieur	Yes
Indice de protection IP	IP54

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

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