

GE-2 DD669AM

RILEVATORE DI TETTO DOPPIA TECNOLOGIA, COPERTURA 20 M DI DIAMETRO



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Rilevatore di tetto doppia tecnologia, copertura 20 m di diametro
- AM Grado 3

- Rilevatore doppia tecnologia IR + MW
- Radio: 10 metri con 18 tendine
- Altezza installazione: 2,5 a 5 metri
- Campo di visione: 180° o 360°
- Rilevamento antimasking per microonde
- Ottica mirror e tecnologia "Step y Glinding Focus"
- Radar controllato
- Alta immunità a segnali via radio esterni alla sicurezza
- Processore 4D per la riduzione di falsi allarmi
- Patrone di copertura selezionabile con maschere in specchio
- Procedimento bi-cortina addizionale
- Senza modifica per le differenti altezze di montaggio
- Differenti approvazioni europee
- Certificazione di laboratorio EN50131 grado 3
- 5 anni di garanzia

PRODOTTI CORRELATI

