

MITECH MICRO 8

Caratteristiche Generali

Portata Massima	200m
Portata Minima	5m
Altezza Colonna	20cm
Diametro Colonna	8cm
Profili	Estrusi in alluminio e policarbonato IR
Alimentazione	12Vdc
Consumi	Assorbimento max 180 mA (TX 70 mA – RX 110 mA)
Temperatura Di Funzionamento	- 35°C + 70°C
Altezza e apertura massima lobo	Altezza 2,5m – Apertura 0,6m-50m – Apertura 2,5m-200m
Frequenza di funzionamento	Da 24.000 a 24.250 GHz (banda K)
Frequenza di lavoro	Vers. Base: 16 (tramite dip-switch) – vers. Base + software: RS485: 250
Comunicazione seriale	RS485
Range di velocità di rivelazione	Da 0,1 a 10,0 m/s
Angolo di allineamento orizzontale	180°
Tempo di ripristino dopo segnalazione allarme	10 s
Durata minima del segnale	5 s
Sistema di rilevazione	NC
Accessori di serie	Staffe per fissaggio a palo o a parete