

APRO 10 series



APRO 10
mono/bidirezionale banda X
one-way/Two-way X band
mono/bi-direccional banda X

APRO 10K/B
bidirezionale banda K
Two-way K band
bi-direccional banda K

APRO 10K
mono/bidirezionale banda K
one-way/Two-way X band
mono/bi-direccional banda K



Rivelatore a microonde per comando porte automatiche
Microwave detectors for automatic door command
Detector a microondas para el control de puertas automáticos

	APRO 10	APRO 10K/B	APRO 10K
Tensione di alimentazione <i>Power Supply</i> Tensión de alimentación	12 - 24 V _{AC} 12 - 30 V _{DC}	12 - 24 V _{AC} 12 - 30 V _{DC}	12 - 24 V _{AC} 12 - 30 V _{DC}
Assorbimento <i>Absorption</i> Absorción	50 mA max	40 mA max	40 mA max
Frequenza operativa <i>Operative frequency</i> Frecuencia de operación	9,90 GHz	24,150 GHz	24,150 GHz
Potenza in uscita <i>Output power</i> Frecuencia de salida (EIRP)	≤ 14 dBm	≤ 20 dBm	≤ 20 dBm
Portata <i>Range</i> Alcance	1 - 6 metri regolabile	1 - 5 meters <i>Adjustable</i>	1 - 5 metros ajustables
Durata comando relè <i>Relay command duration</i> Duración del relé de control	1 - 6 secondi regolabile	0,5 - 5 seconds <i>Adjustable</i>	1 - 5 segundos ajustable
Grado di protezione <i>Protection degree</i> Grado de protección	IP 55	IP 55	IP 55
Altezza di installazione <i>Installation height</i> Altura de instalación	3 metri max	3 meters max	3 metros max
Velocità rilevabile <i>Detectable speed</i> Velocidad detectable	0,1 m/s min	0,1 m/s min	0,1 m/s min
Contatto relè <i>Relay contact</i> Contacto de relé	1 A - 24 V _{AC-DC}	1 A - 24 V _{AC-DC}	1 A - 24 V _{AC-DC}
Orientabilità verticale <i>Vertical orientation</i> Ajuste vertical	0 - 60°	0 - 60°	0 - 60°
Orientabilità orizzontale <i>Horizontal orientation</i> Ajuste horizontal	± 45°	± 45°	± 45°
Temperatura di funzionamento <i>Operating temperatures</i> Temperatura de funcionamiento	- 20 ° C / + 50 ° C	- 20 ° C / + 50 ° C	- 20 ° C / + 50 ° C
Garanzia - <i>Guarantee</i> - Meses	24 mesi	24 months	24 meses

