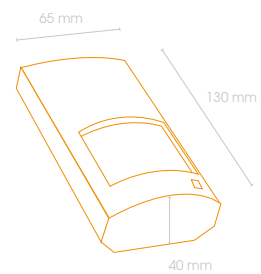


SENSORI

# promask

Doppia tecnologia

EN 50131-2-4 / GRADE 2 / CLASS 2



## InfoProdotto

**Promask** è il primo nato della nuova generazione di sensori DT digitali di alta gamma prodotti da AMC, infatti le caratteristiche funzionali e le tante novità introdotte fanno di questo sensore uno dei migliori prodotti in commercio.

Alcune novità:

**ANTIMASCHERAMENTO** attivo sulle 2 tecnologie

Funzione **NOISE REDUCTION** per installazioni problematiche in termini di disturbi

Attivazione e disattivazione delle **EMISSIONI** delle **MICROONDE** in funzione dello stato impianto

**ACCELEROMETRO** interno, con riconoscimento della posizione, verticale ed orizzontale, con notifiche di tamper rimozione, shock meccanici, e orientamento senza dover fare nessun collegamento al muro.

Colori disponibili: bianco

Specifiche Tecniche	PROMASK
EN 50131-2-4 GRADE 2 CLASS 2	•
ALIMENTAZIONE	9 to 15 V
CONSUMO	32 mA @ 13.8V
TENSIONE NOMINALE	13.8V
PORTATA MASSIMA	20 m (65 ft.)
ANGOLO DI APERTURA	90°
PIROELETTRICO	2 Elements / 2 Elementi
LENTE	Fresnel
FREQUENZA MICROONDA	X Band DRO
POTENZA EMESSA DALLA MICROONDA	10 mW Impulsata
DURATA ALLARME	2 sec.
TIPO ALLARME	AND - OR - AUTO OR
ANTIAPERTURA	•
PROTEZIONE ANTISTRAPPO	Con accelerometro
CONTATTO DI ALLARME	100 mA - 40 V - 2.5 -16 Ω
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	From 5 °C to 40 °C
TEMPERATURA DI STOCCAGGIO	From -20 °C to 60 °C
PROTEZIONE RFI	30 V / m (80 /1000 MHz)
WALK TEST LED (MW AND PIR)	•
COVER	ABS
DIMENSIONI	130 x 65 x 40 mm