

Sezione Antincendio

Categoria Sensori Multicriterio

Serie Sistema Radio

Codice Natron MD

Certificazione EN54-5 EC54-7 EN54-25

Descrizione

RILEVATORE MULTICRITERIO RADIO. Compatibile con i gateway wireless Natron WE-C. Natron MD combina una parte ottica di rilevamento del fumo e una parte di rilevamento termico/calore. La copertura del segnale del Natron MD arriva fino a 1500 (in area aperta), grazie al nostro protocollo di comunicazione wireless bidirezionale – Beacon+. L'efficienza del protocollo contribuisce anche all'eccezionale durata della batteria che può durare fino a 10 anni, con 3 batterie di tipo CR123A. Il Natron MD è inoltre dotato di un cicalino interno, utilizzato per la segnalazione sonora locale in caso di attivazione del rilevatore (condizione di incendio), nonché di un interruttore antimanomissione integrato.

Certificazione CPR

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	3 PILE CR123A 3V
ASSORBIMENTO	DC ≤ 20 mW
FREQUENZA RADIO	868 MHz
COMUNICAZIONE	BIDIREZIONALE – MODULAZIONE GFSK
TIPO SENSORE	OTTICO DI FUMO
CANALI DI FREQUENZA	6
Portata di comunicazione spazio aperto**)	1500 metri
N° MAX DISPOSITIVI COLLEGABILI AD 1 RICEVITORE	32
AUTONOMIA BATTERIA	FINO A 10 ANNI
POTENZA BUZZER INTERNO	80 dB/1m
TRASMISSIONE TEST PERIODICO	OGNI 300 ESC
INSTALLAZIONE	IP30 - A SOFFITTO IN AMBIENTI INTERNI
DIMENSIONI	Ø106x82mm
CERTIFICAZIONE	EN54-5 EN54-7 EN54-25

CODICI ARTICOLO

NATRON SD	SENSORE OTTICO DI FUMO RADIO
-----------	------------------------------

SIS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc
info@stselettronica.cc