

**Sezione** Antincendio

**Categoria** Avvisatore Manuale Incendio

**Serie** Sistema Radio

**Codice** Natron MCP PR

**Certificazione** Certificato EN54-11 (Tipo B)

**Descrizione**

AVVISATORE ANTINCENDIO MANUALE RADIO DI TIPO B Richiede due azioni per attivare un evento di incendio: rottura del vetro e attivazione di un pulsante ripristinabile. Portata radio fino a 1500 (in area aperta), protocollo di comunicazione wireless bidirezionale – Beacon+. Durata della batteria che potrebbe durare fino a 10 anni, con una singola batteria di tipo CR123A. Dotato di un cicalino interno, utilizzato per la segnalazione acustica locale in caso di attivazione del rivelatore (condizione di incendio), nonché di un interruttore antimanomissione integrato. Natron MCP PB è ideale negli edifici in cui è difficile o impossibile utilizzare linee cablate. **Certificazione CPR**

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

ALIMENTAZIONE	1 PILA CR123A 3V
ASSORBIMENTO	DC ≤ 20 mW
FREQUENZA RADIO	868 MHz
COMUNICAZIONE	BIDIREZIONALE- MODULAZIONE RADIO GFSK
TIPO SENSORE	AVVISATORE MANUALE ANTINCENDIO
CANALI DI FREQUENZA	6
Portata di comunicazione con dispositivi wireless Natron (spazio aperto**)	1500 metri
TIPOLOGIA DI LAVORO	Elemento di lavoro (2 parti):– Elemento frangibile – non ripristinabile (vetro a rformpere);– Elemento operativo – ripristinabile (a pulsante);
AUTONOMIA BATTERIA	FINO A 10 ANNI
PROTEZIONE	TAMPER ANTIMANOMISSIONE
TRASMISSIONE TEST PERIODICO	OGNI 300 ESC
INSTALLAZIONE	IP42 - A PARETE IN AMBIENTI INTERNI
DIMENSIONI	125x125x36mm
CERTIFICAZIONE	EN54-11 EN54-25

**CODICI ARTICOLO**

NATRON MCP PR	AVVISATORE MANUALE ANTINCENDIO RADIO DI TIPO B
---------------	--

**SIS ELETTRONICA SRL**
[www.stselettronica.cc](http://www.stselettronica.cc)
[info@stselettronica.cc](mailto:info@stselettronica.cc)