

DF-N-TD

Sistema Wireless

Sensore termico Wireless



Descrizione

Versioni disponibili:

- **DF-N-TD**: sensore ottico di fumo wireless;

DF-N-TD è un sensore termico di allarme antincendio indirizzabile wireless, progettato per funzionare con la serie Natron. (DF-N-xx)

Il sensore è dotato di indicazione LED visibile a 360° e di un cicalino per ulteriore segnalazione sonora in caso di annuncio di eventi – allarme incendio.

DF-N-TD è compatibile con una base antincendio wireless profonda per il montaggio a soffitto.

DF-N-TD è dotato anche di un interruttore antimanomissione per l'autoprotezione della cassetta.

DF-N-TD è progettato per l'installazione interna.

Test e certificazioni

Il sensore **DF-N-TD** è certificata in conformità alle norme:

- EN 54-7;
- EN 54-25;

DF-N-TD

Sistema Wireless Sensore termico Wireless

Specifiche tecniche

Modelli	DF-N-TD
Peso	210g
Potenza buzzer	80dB @1m
Dimensioni	Ø106x76mm
Temperatura di utilizzo	-10 °C +55 °C
Umidità relativa	(93±3) % @ 40 °C (senza condensa)
Frequenza Radio	868 MHz
Protocollo di comunicazione	Natron TTE
Durata batteria	10 anni
Raggio di comunicazione con modulo di espansione	1500 m
Materiale	ABS Bianco
Grado di protezione	IP30
Applicazioni	Uso interno
Certificazioni	EN 54-7; EN 54-25

Come ordinare

- **DF-N-TD** Sensore termico Wireless