

GE  
Security

DP2061T

## Guida Introduzione Prodotto



## Informazioni Prodotto

**Descrizione Prodotto:** Rivelatore multicriterio serie 2000

**Codice Prodotto:** DP2061T

**Introduzione Prodotto:** Il sensore multicriterio DP2061T è un rivelatore di fumo che lavora basandosi anche sulla temperatura. Infatti tale rivelatore modifica la propria sensibilità al fumo in presenza di un aumento di temperatura. Il rivelatore multicriterio in questione può operare in cinque modalità: come rivelatore ottico di fumo la cui sensibilità viene incrementata con l'aumento di calore (con due diverse sensibilità al fumo), come sensore sensibile al fumo ed al calore in modo indipendente, solo come sensore ottico di fumo, solo come sensore termico.

**Disponibilità Prodotto:** Il prodotto è disponibile per l'ordine

**Documenti Aggiuntivi:** Addendum DP2061T

## Descrizione Funzioni

### Funzionalità

La configurazione del sensore multicriterio DP2061T si effettua entrando nel menù della Centrale FP1200/2000 Sistema\Apparati\Settaggi. Impostare questo rivelatore come MUL (multicriterio). Il comando Imposta Default della Centrale configura questo sensore in questo modo: Day/Night level: 3 1. Questo significa che in modalità Giorno il rivelatore funziona a livello 3 ed in modalità Notte il rivelatore funziona a livello 1 (vedi legenda di riferimento di cui sotto).

Come per tutte le apparecchiature, anche il rivelatore DP2061T deve essere configurato in modo tale da rispondere alle normative vigenti del paese in cui viene installato. I DP2061T sono compatibili con le Centrali serie FP1200 - FP2000.

Il rivelatore in questione viene supportato dal firmware v8.10 o successivo di FP1200 ed FP2000. La configurazione del sensore si imposta direttamente dalla Centrale o dal software PCC2000 tramite l'opzione Day/Night. I DP2061T sono dotati di uscita led O.C. e pertanto per utilizzare questa caratteristica il sensore necessita della base DB2002. Il sensore è compatibile con i ripetitori led AI672, AI673.

livello 1; la sensibilità al fumo viene incrementata quando la temperatura sorpassa i 40°C.

Livello 2 = il rivelatore è sensibile solo al fumo e con sensibilità di livello 3. Il rivelatore funziona come il modello DP2061.

Livello 3 = SENSIBILITA' NORMALE. Il rivelatore diviene più sensibile al fumo con l'incremento della temperatura. La sensibilità al fumo è simile a quella di livello 3; la sensibilità al fumo viene incrementata quando la temperatura sorpassa i 40°C.

Livello 4 = il rivelatore è sensibile al fumo ed al calore; i due parametri sono tra loro in OR. La sensibilità al fumo è di livello 3 e la sezione termica del rivelatore risulta essere in classe A2 (ovvero sensore termico a livello 3).

Livello 5 = il rivelatore è sensibile solo al calore e risulta essere in classe A2. La sua sensibilità termica è simile a quella di livello 3.

### Cofigurazioni possibili

Livello 1 = ALTA SENSIBILITA'. Il rivelatore diviene più sensibile al fumo con l'incremento della temperatura. La sensibilità al fumo è di

## CODICI PRODOTTO

PRODOTTO	DESCRIZIONE
DP2061T	Rivelatore multicriterio serie 2000

Per i chiarimenti necessari potete contattare il vostro riferimento commerciale.

**ATTENZIONE!** - I codici sopra riportati sono da considerarsi a titolo di riferimento. Per la reale disponibilità del prodotto e per gli ordini fate riferimento al listino prezzi che sarà inviato a breve.

Sul listino prezzi non troverete necessariamente tutti i codici inseriti in questo documento, poiché potrebbe essere stato deciso di trattare alcuni dei prodotti solo per richieste e/o quantità particolari. Nel caso e per i chiarimenti necessari, potete prendere contatto con il vostro referente commerciale.