



# RTD-150E

Ripetitore grafico



## Descrizione

Il ripetitore RTD-150E è un dispositivo integrato che svolge la funzione di ripetitore grafico per un sistema analogico Detnov.

Consente la visualizzazione e la gestione grafica dei sistemi antincendio mediante planimetrie con un monitor (HDMI) integrato nel sistema di rilevamento.

Supporta tutti i formati di immagine (jpeg, bmp, gif, ecc.) per la gestione grafica delle planimetrie.

Utilizzo semplice e intuitivo. Si consiglia l'utilizzo di uno schermo con interfaccia touch.

È dotato di uscita HDMI e di uscita Ethernet per il collegamento a una rete di ripetitori mediante la connessione Ethernet o Wi-Fi già esistente.

Consente di inviare e-mail relative agli allarmi e/o ai guasti che si verificano nel sistema antincendio.

È necessario collegare un dispositivo al sistema antincendio tramite una scheda di comunicazione TMB-151.

## Caratteristiche

- Rapido accesso alle informazioni del punto di rilevamento
- Uscita HDMI
- Connessione a Ethernet
- Rete di ripetitori grafici (con o senza fili)
- Invio di e-mail
- Alimentatore incluso

## Applicazioni

Il ripetitore RTD-150E è uno strumento complementare per qualsiasi sistema antincendio che richieda la visualizzazione con un formato grafico, rendendo l'interazione con l'utente semplice e intuitiva.

Rende superflua la necessità di installare il sistema nell'area accoglienza o in punti ben visibili, per esempio nella reception di un hotel.

Ideale per le strutture in cui sia necessario un numero elevato di ripetitori, come i vari piani di un ospedale.

## Specifiche tecniche

Ripetitore integrato	
Fonte di alimentazione:	5-24 V 2 A
Rete di comunicazione:	Collegamento con cavo da 2 x 1 mm
Caratteristiche fisiche:	
Dimensioni:	100 mm x 76 mm x 26 mm
Peso:	70 g