

# FR748LED

## Pannello di ripetizione a 48 zone per segnalazioni remote su bus LON700

### Generale

L'FR748LED è un ripetitore LED basato su LON700. Questo ripetitore a 48 zone fornisce all'utente i controlli di base per la Centrale antincendio ed indicazioni di carattere generale. FR748LED restituisce per ogni zona riportata la segnalazione di allarme e la segnalazione di guasto; oppure le zone possono essere liberamente programmate. Questa unità elegante e compatta fornisce una soluzione a costo effettivo per tutte quelle applicazioni che necessitano di ripetitori. Possono essere connessi alla Centrale antincendio un massimo di 32 nodi LON700. Il bus è costituito da due conduttori.

### Semplice installazione

Il ripetitore FR716LED rappresenta una facile soluzione a costo effettivo per la ripetizione dello stato di una Centrale antincendio. I ripetitori in questione si collegano alla Centrale antincendio utilizzando un semplice bus a due conduttori; la lunghezza massima del bus è di 1500 mt. Possono essere connessi alla Centrale antincendio fino a 32 ripetitori. Gli FR716LED devono essere alimentati a 24Vdc.

### Semplice utilizzo

FR748LED è compatto, piacevole, semplice da usare; queste caratteristiche lo rendono adatto ad essere installato con discrezione in aree di reception, uffici, atri ascensore e posti simili.

Il ripetitore permette una visualizzazione degli allarmi tramite una serie di LED. FR748LED è dotato di 48 led di allarme nonché di altri LED di segnalazione generale come Incendio Generale, Guasto Generale, Disabilitazione Generale, Stato Suonerie e Presenza Alimentazione. Un allarme in campo genera una segnalazione generale ed una segnalazione specifica della zona. Il cicalino si riattiva ad ogni nuovo allarme. I tasti del pannello permettono il controllo del cicalino locale, la tacitazione/attivazione suonerie, il reset di Centrale ed il test LED.



### Dettagli

- Collegamento a due conduttori
- Lunghezza bus fino a 1500 mt
- Alimentazione 24Vdc
- Soluzione per ripetitori a costo effettivo
- Facilmente installabile, facilmente utilizzabile
- Segnalazioni e pulsanti generali
- Compatibile LON700

# FR748LED

## Pannello di ripetizione a 48 zone per segnalazioni remote su bus LON700

### Specifiche tecniche

---

#### Generale

---

Dimensione Network (nodi) up to 32

---

#### Elettrico

---

Tensione di esercizio +12 to +30 VDC

---

Consumo attuale 500 mA max

---

#### Ciclo continuo

---

Tipo e intervallo two wire

---

Valutazione cavo Cat 5

---

#### Fisico

---

Fattore di forma Medio

---

Dimensioni fisiche 320 x 240 x 60 (W x H x D)

---

Peso netto 1.5 kg

---

#### Ambientale

---

Temperatura operativa -5°C to +40°C

---

Temperatura di immagazzinamento -20°C to +60°C

---

IP rating IP54

---



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 23 July 2021 - 10:11