

**Sezione** Antincendio**Categoria** Pannello Ripetitore**Serie** Sistema indirizzato**Codice** PR94XP-REP**Certificazione** Conforme EN54-2-4

## Descrizione

Il Pannello ripetitore consente il controllo e la visualizzazione remota dello stato e degli allarmi di qualsiasi centrale della serie analogica/digitale indirizzata serie FUGxXP. Dal ripetitore è possibile visualizzare qualsiasi condizione di allarme incendio, guasto, test ed esclusione di elementi in campo.

L'utente è in grado di accedere a tutte le funzioni accessibili dai livelli 1, 2 (livelli utente autorizzato) ed al livello 3 (livello installatore/programmatore).

La visualizzazione ed il controllo delle funzioni avviene come per la centrale della serie FUGxXP a cui esso è collegato.

Le password di accesso alle funzioni protette sono le stesse necessarie per accedere dalla Centrale.

Le dimensioni ridotte del pannello ne fanno un apparecchio ideale per l'installazione nelle reception di alberghi o locali di guardiania.

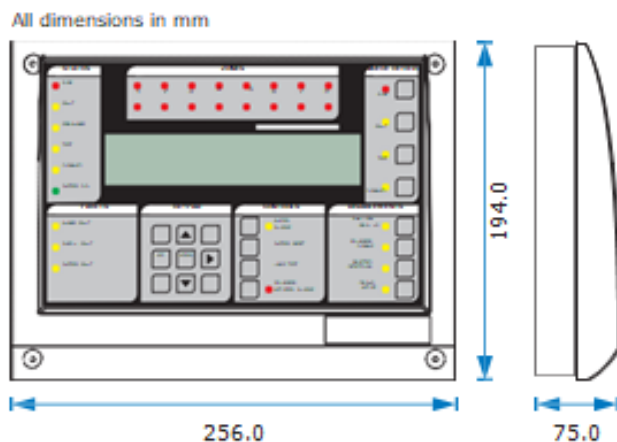
Il Ripetitore è compatibile con qualsiasi Centrale della serie FUGxXP ed Conforme alla norma europea EN 54-2-4

L'unità è anche compatibile con tutte le schede di interfaccia per loop dati della STS, ciò consente di interfacciare il ripetitore a qualsiasi centrale della serie FUGxXP mediante 3 diversi tipi di interfaccia:

- RS-422/485
- Fibra ottica
- TCP/IP

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          |  |
|--------------------------|--|
| COLLEGAMENTO             | + e - ALIMENTAZIONE PIU' COLLEGAMENTO INTERFACCIA RS-485, FIBRA OTTICA, TCP/IP |
| NETWORK                  | 4 UNITA' MAX. SE ALIMENTATI DALLA CENTRALE                                     |
| ALIMENTAZIONE            | 28V DC NOMINALI DALLA CENTRALE O DA ALIMENTATORE SEPARATO                      |
| ASSORBIMENTO             | 50 mA - 80 mA INCLUSO INTERFACCIA. RS-422/485 e LCD BL                         |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | DA 0 °Ca 50 °C   |
| UMIDITA'                 | 95% RH SENZA CONDENSA  |
| PROTEZIONE               | IP30   |
| DIMENSIONI               | 256.0 (L) x 194.0 (a) x 75.0 (p) mm  |
| PESO                     | 1.750 Kg   |



### CODICI ARTICOLO

|            |                     |
|------------|---------------------|
| PR94XP-REP | PANNELLO RIPETITORE |
|------------|---------------------|