

SmartLetUSee/ LCD



EN 54-2
EN 54-4
EN 54-21

PANNELLO RIPETITORE REMOTO



È una tastiera opzionale dotata di LED, tasti e display che può essere abbinata alle centrali:

- SmartLoop
- SmartLight
- SmartLine

Se abbinata alle centrali SmartLoop replica tutte le funzionalità del pannello frontale consentendo anche operazioni di programmazione e manutenzione dell'impianto.

Se abbinata alle centrali SmartLight o SmartLine consente di visualizzare gli eventi attivi e di eseguire le operazioni consentite a livello di accesso 2 (reset, tacitazione ecc.).

Viene collocata nei punti in cui sia necessario fornire la possibilità di controllo e visualizzazione, generalmente in ogni punto di accesso all'edificio protetto dall'impianto. La connessione con la centrale avviene per mezzo di un cavo 4 poli schermato per mezzo del quale viene fornita anche l'alimentazione ai pannelli ripetitori. La massima distanza di tale cavo è di 1000 m.

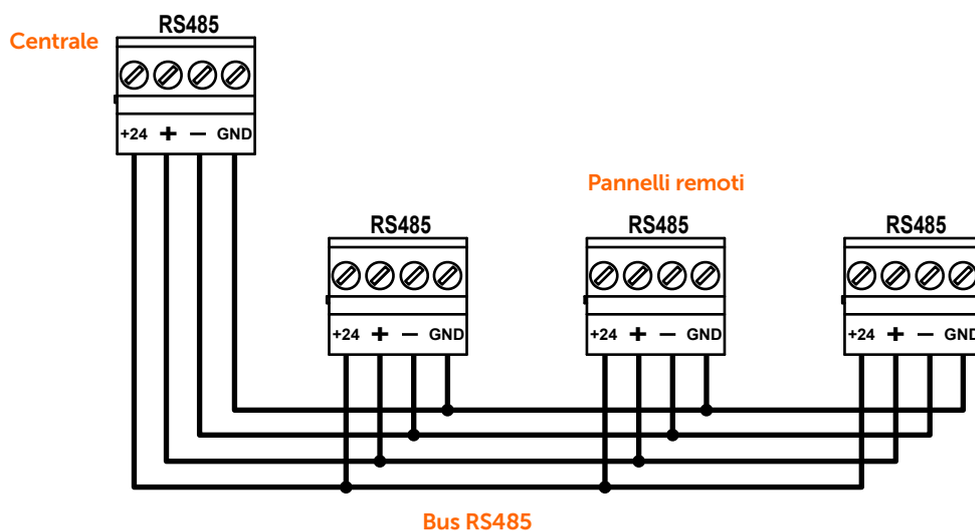
CARATTERISTICHE GENERALI

- Collegabile alle centrali SmartLoop, SmartLight e SmartLine
- Collegamento per mezzo di cavo 4 poli schermato
- 1000 m MAX
- Comunicazione su RS485
- Sulle centrali SmartLoop MAX 14 ripetitori per ogni centrale
- Sulle centrali SmartLight e SmartLine MAX 4 ripetitori su ogni centrale

SPECIFICHE TECNICHE

- Tensione di alimentazione: 24 Vdc
- Consumo: 40 mA
- Temperatura funzionamento: -5° .. +40°
- Dimensioni: 193x 367x60 mm
- Peso: 2,5 Kg

COLLEGAMENTI



CODICI D'ORDINE

SmartLetUSee/LCD: pannello remoto di controllo e visualizzazione con display LCD

SmartLetUSee/LCD-Lite: pannello remoto di controllo e visualizzazione con display LCD, compatibile soltanto con le centrali modello SmartLight e SmartLine

SmartLetUSee/LED: pannello remoto di visualizzazione a LED, può essere collegato al pannello SmartLetUSee/LCD solo nel caso in cui quest'ultimo sia collegato ad una centrale SmartLoop