

SISTEMI DI SUPERVISIONE

SOFTWARE DI SUPERVISIONE SECURNET++



L'applicazione **SECURNET++**, installata in ambiente Windows permette di monitorare una o più centrali Sensitron ricevendo, tramite il protocollo **Modbus**, le informazioni di allarme e/o guasto ed evidenziandole su rappresentazioni planimetriche (planimetrie dei locali protetti o sorvegliati) o simboliche (rappresentazioni schematiche o a blocchi di macchinari e/o sistemi).

Le mappe (sfondi: videate, pagine ecc.) su cui vengono posizionati i simboli vengono realizzate a computer con programmi di disegno, oppure disegni già esistenti possono essere importati. Una volta che il programma **SECURNET++** è stato installato, configurato e collaudato dal tecnico preposto, l'utente lo può utilizzare autonomamente.

SECURNET++ si avvale d'oggetti grafici dall'utilizzo intuitivo quali: simboli di **Sensore, Display, Bargraph** e simboli di **Uscita** posizionati sulle mappe.

SECURNET++ consente di:

Gestire il sistema rilevazione gas direttamente connesso o su rete locale TCP/IP mediante uso di modulo opzionale.
Visualizzare lo stato e la concentrazione dei sensori gas su mappe grafiche organizzate gerarchicamente.
Visualizzare lo stato delle uscite (attivazioni: sirene, elettrovalvole ecc.) su mappe organizzate gerarchicamente.
Visualizzare la concentrazione misurata dai sensori in forma grafica di display numerico, di bargraph analogico e di trend (grafico) in funzione del tempo.
Consultare il log storico eventi dell'impianto.

Altre caratteristiche di SECURNET++ sono:

Operatività in ambiente Windows VISTA, 7, 8, 8.1, 10.
Utilizzo del protocollo Mod Bus per il colloquio con le centrali.
Supporto multi lingua (Italiano ed Inglese lingue pre-impostate).
Configurabilità ed importazione delle mappe (videate) grafiche.
Elevato livello di configurabilità e flessibilità del sistema.
Attivazione automatica della mappa su cui si è verificato l'ultimo allarme.
Interazione con l'utente facile ed intuitiva, con protezione tramite password.

| CODICE | DESCRIZIONE | CAT. |
|-----------|--|------|
| ST.SW/S++ | Software di mappe grafiche SECURNET++ per la gestione di 1 sistema rivelazione gas con centrale Multiscan++. Operativà in ambiente Windows Vista, 7, 8, 8.1, 10. Viene fornito su chiavetta USB con protezione. | B |

SOFTWARE DI SUPERVISIONE SCADA LIGHT

L'applicazione **SCADA LIGHT** installata in ambiente Windows permette di monitorare 1 centrale Sensitron ricevendo, tramite il protocollo Modbus, le informazioni di allarme e/o guasto ed **evidenziandole su una lista eventi con aggiornamento in tempo reale**. **SCADA LIGHT** permette altresì di gestire un sistema rilevazione gas direttamente connesso (seriale RS232) o su rete locale TCP/IP mediante uso di modulo opzionale. Il software **SCADA LIGHT** installato su un mini-PC con schermo touch permette di realizzare un terminale remoto di ripetizione e gestione di un sistema rivelazione gas con centrale Multiscan++.

| CODICE | DESCRIZIONE | CAT. |
|-----------|---|------|
| ST.SW/S++ | Software di ricezione eventi SCADA LIGHT per la gestione di 1 sistema rivelazione gas con centrale Multiscan++. Operativà in ambiente Windows Vista, 7, 8, 8.1, 10. Viene fornito su chiavetta USB con protezione. | B |