

ATS1110

Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri e controllo per 16 aree

Generalità

La tastiera ATS1110 ha una linea moderna ed ergonomica ed è dotata di un display LCD facilmente leggibile a due linee da 16 caratteri ciascuna. Il display consente la visualizzazione della programmazione del sistema e delle funzioni di allarme e controllo di accessi. È possibile regolare il contrasto di visualizzazione del display e il livello del volume del cicalino incorporato agendo direttamente sulla tastiera. Grazie a quattro tasti freccia è possibile spostarsi attraverso le funzioni di programmazione e di funzionamento. I quattro LED di stato aggiornano continuamente l'utente sullo stato della presenza dell'alimentazione di rete, sulla condizione di eventuali guasti, sul controllo di accesso e sugli allarmi. La stazione di inserimento è in grado di visualizzare lo stato di 16 aree utilizzando i 16 LED posti sul frontale, mentre sul display LCD vengono visualizzate ulteriori informazioni relative ad allarmi e alle altre condizioni di funzionamento del sistema.

La tastiera ATS1110 può essere installata a una distanza di 1,5 km da una centrale della serie Advisor MASTER. Il display e i tasti sono retroilluminati consentendo di visualizzare al meglio la tastiera sia di giorno che di notte e, anche in luoghi in cui l'illuminazione è scarsa il display è visibile senza problemi. La funzione di retroilluminazione è programmabile. In una situazione di assenza di allarmi, la tastiera può far scorrere un testo liberamente programmabile. Ogni volta che un'area è in stato di allarme, il LED corrispondente inizia a lampeggiare, mentre è spento quando l'area è disinserita ed è illuminato fisso quando l'area è inserita. ATS1110 dispone di un'uscita open collector per il controllo di attivazione di un varco e un ingresso per il collegamento di un pulsante locale di richiesta uscita.

Tasti funzione liberamente programmabili

Sono disponibili 6 tasti funzione programmabili, che vanno a completare le funzioni disponibili nel sistema. Per ciascuno dei tasti è possibile definire un'azione specifica che verrà attuata nel sistema anche tramite relazioni complesse legate alle funzioni macro disponibili nel sistema Advisor MASTER. tra le applicazioni più comuni la possibilità di inserire una o più aree del sistema con la pressione di un solo tasto.



Caratteristiche standard

- Linea ergonomica e moderna
- Display retroilluminato con 2 righe da 16 caratteri ciascuna
- 4 LED per le indicazione delle stato del sistema
- 16 LED per le indicazione dello stato delle aree
- 6 tasti funzione liberamente programmabili
- Esculsiva protezione antiapertura e antirimozione
- Facile installazione mediante guida a slitta
- Certificazione IMQ allarme II° livello

ATS1110

Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri e controllo per 16 aree

Dati tecnici

Tensione di alimentazione	10,5-13,8 Vcc
Consumo di corrente	165 mA max
Display	2 linee x 16 caratteri
Lettore incorporato	NO
Uscite open collector	1 (50 mA max)
Ingresso di richiesta uscita	Sì
Distanza massima dalla centrale	1,5 km
Numero massimo per centrale	16
Cavo specifico	WCAT 52/54 Aritech o equivalente
Monitoraggio bus dati	Controllo continuo
Indirizzamento	Commutatori DIP-switch
Grado di protezione IP	IP30
Dimensioni (L x A x P)	92x165x25.4 mm
Temperatura di funzionamento	da 0 a +50° C
Colore	Bianco

Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
ATS1110	Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri e controllo per 16 aree
ATS1111	Tastiera LCD 4 linee x 16 caratteri e controllo per 16 aree
ATS1115	Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri 16 aree e lettore interno
ATS1116	Tastiera LCD 4 linee x16 caratteri 16 aree e lettore interno