

ATS1110A

Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri 16 aree

Generalità

La tastiera ATS1110A 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 tastiera dispone del tasto dedicato per l'inserimento parziale e di un tasto di "aiuto" in linea che fornisce informazioni sul menu selezionato. 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 ATS1110A può essere installata a una distanza di 1,5 km da una centrale della serie Advisor Advanced. 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. ATS1110A. 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.



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
- Esculsiva protezione antiapertura e antirimozione
- Facile installazione mediante guida a slitta
- Tasto dedicato per l'inserimento parziale
- Tasto "Help" per informazioni in linea

ATS1110A

Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri 16 aree

Dati tecnici

Tensione di alimentazione	10,5-13,8 Vcc
Consumo di corrente	165 mA max
Display	2 linee x 16 caratteri
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)	92x165x25.5 mm
Temperatura di funzionamento	da 0 a +50° C
Colore	Bianco

Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
ATS1110A	Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri 16 aree
ATS1115A	Tastiera LCD 2 linee x16 caratteri 16 aree e lettore interno
ATS1190	Lettore di tessere smart card
ATS1192	Lettore di tessere smart card Hitag II ad alta resistenza
ATS1197	Lettore da esterno Hi Tag con tastiera integrata
ATS1000A	Centrali di controllo serie ATS1000A Advisor Advanced, 8-32 zone, 4 aree
ATS2000A	Centrali di controllo serie ATS2000A Advisor Advanced, 8-64 zone, 8 aree