



ELISIR

Tastiera di comando touch screen 7" per sistemi antintrusione



Tastiera di comando touch screen 7" di tipo resistivo per sistemi antintrusione

Interfaccia RS-485 IESS BUS SYSTEM

Dashboard completamente personalizzabile a 2, 3 o 4 quadranti

Sensore PIR di prossimità

Letto per chiavi di prossimità IM6 integrato

Modello	ELISIR
Tipologia	Tastiera di comando touch screen 7" di tipo resistivo per sistemi antintrusione
Risoluzione	800 x 480 p
Centrali compatibili	GENIOPLUS, GENIODOMO, serie FLEXENERGY, serie ETREX
Menu principali	Dashboard configurabile a 2,3 o 4 quadranti, Inserimento aree/settori, Attivazioni domestiche, Stato ingressi, Anomalie, Informazioni installatore, Cornice digitale, Emulazione tastiera, Impostazioni
Connessione con la centrale	via RS-485 IESS BUS SYSTEM
Letto per chiavi di prossimità	Letto per chiavi di prossimità IM6 integrato
Connettore USB	Connettore USB per aggiornamento firmware da tastiera e configurazione di tastiera e centrale tramite Browserless
Slot per SD card	Slot per Micro SD Card di tipo SDHC opzionale max 32GB per inserimento di immagini da utilizzare in modalità cornice digitale e informazioni installatore
Inseritore esterno	Connettore per la connessione di un inseritore esterno IS66
LED	LED di segnalazione di stato del sistema
PIR	Sensore PIR di prossimità
Tamper	Tamper antiapertura e antistrappo
Installazione	L'installazione prevede tipicamente il fissaggio davanti a una scatola da incasso 503 (in questo caso utilizzare i 2 fori centrali predisposti). Sono, tuttavia, disponibili altri 4 fori esterni per installazioni su pareti senza scatole.
Condizioni operative	+5 / +40 °C, 93%, U.R.
Grado di protezione	IP3X
Dimensioni e peso	L 207 × H 120 × P 25, mm, 407 g
Assorbimento	360 mA (display acceso), 110 mA (display spento)
Alimentazione	12 Vcc (9 ÷ 15 Vcc)
Conformità	Conformità EN50131-1, EN50131-3 grado 2, classe ambientale II