

MIDAS



Tastiera di comando su RS485 ULTRABUS per centrali serie ETR, PREGIO, PROXIMA, VIDOMO2K, TITANIA.

Permette il controllo di tutti gli ingressi dell'impianto e degli stati operativi con la possibilità di programmazione parziale delle funzionalità operative. La programmazione totale delle funzionalità avviene tramite PC.

Lettore integrato per chiave di prossimità M4 e M4LED

4 tasti di parzializzazione impianto, tastiera alfanumerica, tasti funzionali e LED di segnalazione

Display LCD alfanumerico retroilluminato

Certificata IMQ-Allarme EN50131-3, grado di sicurezza 2-3 in base al sistema in cui è inserito, classe ambientale II ed EN50131-6

Modello	MIDAS
Codice di magazzino	OCTAS0103200
Tipo	Tastiera di comando su RS485 ULTRABUS
Compatibilità	Centrali serie ETR, PREGIO, PROXIMA, VIDOMO2K, TITANIA
Schermo	Display LCD retroilluminato
Tasti	Tastiera con 20 tasti divisa in due gruppi (tasti numerici e di controllo + tasti di settore)
Letto di chiavi di prossimità	Integrato
LED	Quattro LED di segnalazione sullo stato di inseribilità dell'impianto e sulla presenza di anomalie, allarmi o loro memorie LED in corrispondenza dei tasti di settore
Tamper	Protezione tamper antiapertura e contro la rimozione
Temperatura di funzionamento	-10 °C / +40°C, 93% U.R.
Grado di protezione	IP3X
Dimensioni/peso	L 155 x H 97 x P 25 mm, peso 172g
Assorbimento	20 mA con centrale disinserita 35 mA con centrale inserita 51 mA a centrale inserita e retroilluminazione attiva 37 mA a centrale disinserita e retroilluminazione attiva
Alimentazione	12Vcc (9-15V) forniti dalla centrale
Certificazione	Certificazione IMQ-Allarme EN50131-3, grado di sicurezza 2-3 in base al sistema in cui è inserito, classe ambientale II ed EN50131-6