

CENTRALE WIRELESS 32 INGRESSI RADIO MODULO GSM INTEGRATO DISPLAY E TASTIERA INTEGRATI MOD. HERCOLA

DESCRIZIONE	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE
<p>Centrale wireless 32 ingressi radio modulo GSM integrato, display e tastiera integrati marca EL.MO. mod. HERCOLA.</p> <p>HERCOLA è una centrale antintrusione wireless piccola e dall'eccezionale rapporto prestazioni/investimento. Con i suoi 32 ingressi radio e il modulo GSM incluso, HERCOLA è un concentrato di alta tecnologia che la rende la soluzione perfetta per abitazioni, negozi, uffici o qualsiasi edificio dove non è possibile installare un sistema antintrusione cablato.</p> <p>HERCOLA si connette ad e-Connect tramite il modulo GSM integrato o tramite il modulo Wi-Fi opzionale MDWIFIH, permettendo di controllare da smartphone con una semplice occhiata lo stato dell'impianto sistema antintrusione, oppure di consultare comodamente la lista degli eventi, attivare e disattivare lo stato delle aree, gestire e controllare ogni singolo sensore o contatto da comode mappe grafiche.</p> <p>Il contenitore bianco dalle dimensioni compatte integra una pratica tastiera per l'interfacciamento diretto, 4 tasti di parzializzazione impianto e un comodo display retroilluminato che fornisce numerose informazioni tra cui la temperatura ambientale.</p> <p>Caratteristiche tecniche HERCOLA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ingressi radio: 32 - Ingressi cablati: 2 ingressi bilanciati a bordo - Utenti: 32 - GSM: Modulo GSM/GPRS incluso, permette anche la connessione al sistema e-Connect. Teleassistenza via SMS. Trasmissione vocale e digitale con protocolli ContactID, Fast Format e SIA IP Reporting (TCP-2007) - Wi-Fi: Slot per modulo MDWIFIH (opzionale). Permette la connessione al sistema e-Connect. Trasmissione digitale con protocollo SIA IP Reporting (TCP-2007) - Connettori: per ETRREL4 e I66. MINIUSB per programmazione, controllo remoto ed aggiornamento firmware con modalità semplificata. - Display: Display LCD grafico 128x65 B/N con retroilluminazione RGB - Tastiera: integrata - Aree: Gestione di 4 aree con 4 settori ciascuna - Uscite: Uscita di allarme a relè con contatti puliti C-NA-NC con portata di 3A a 24Vac. Possibilità di programmazione. Uscita alimentazione sensori 12V protetta da fusibile - Telecomando: Comandabile a distanza da telecomandi serie ATLANTE - Programmatore orario: Programmatore orario settimanale - Ricevitore: FM 434.525 MHz conforme EN300220 (classe 2) e EN50131 a basso assorbimento con antenna integrata - Trasmettitore: AM 868.300 MHz conforme EN300220 e EN50131 a basso assorbimento con antenna integrata - Portata operativa: 120 metri in campo aperto soggetta a limitazioni dipendenti da condizioni ambientali - Storico eventi: Memoria storica con capacità di 1000 eventi. - Funzione cronotermostato: Funzione cronotermostato incorporata con rilevazione di blocco caldaia e telecontrollo via SMS - Sintesi vocale: 64 messaggi registrabili con microfono ed altoparlante e programmabilità via USB per un totale di 8 minuti - Contenitore: Contenitore plastico protetto contro apertura e rimozione - Alimentazione: da rete 110-240Vac 50Hz. Alimentatore da 1° - Assorbimento scheda base: max 34mA - Assorbimento da rete: 500mA AC - Corrente erogata: Massima 1A, sono da togliere decurtati i seguenti assorbimenti: 70mA per ricarica della batteria della centrale. 120mA per ricarica batteria sirena. 500mA max per alimentazione sensori - Batteria: Batteria Pb 12Vcc 800mAh in dotazione 		

Quantità: |