

CENTRALE ANTINTRUSIONE CABLATA / WIRELESS FINO A 48 INGRESSI TELEGESTIBILE TELEASSISTIBILE E TELEINTERROGABILE MOD. ETR48M

DESCRIZIONE	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE
<p>Centrale antintrusione cablata / wireless fino a 48 ingressi telegestibile teleassistibile e teleinterrogabile marca EI.Mo. mod ETR48M. Centrale antintrusione mod. ETR48M in grado di offrire:</p> <p>MASSIMA AFFIDABILITA' in quanto rappresentano la massima affidabilità e la soluzione tecnologica più avanzata nel settore dell'antintrusione grazie al gran numero di certificazioni ottenute.</p> <p>ESTREMA VERSATILITA' ottenuta grazie alle numerose funzionalità e potenzialità offerte dalle centrali serie ETR rendendole perfette per installazioni in impianti bancari, industriali, commerciali, residenziali, agenzie postali. Viene garantita quindi una notevole flessibilità installativa, di programmazione, di gestione e di comunicazione.</p> <p>INTERAZIONE CON LA TECNOLOGIA assicurata dal modulo opzionale ETR/GSM che consente il monitoraggio e la tele interrogazione tramite SMS o tramite linea telefonica attraverso il modulo ETRVOICE. Un'ulteriore possibilità di gestione remota viene fornita da EI.Mo. MOBILE SUITE, software installabile su cellulare compatibile che permette un'elevata flessibilità funzionale. Attraverso il combinatore digitale multiprotocollo integrato sono possibili trasmissioni digitali con protocollo Fast e Slow Format, ADEMCO ID-CONTACT verso istituti di vigilanza. Permette anche di avere sotto controllo visivo gli ambienti tramite le vostre telecamere connesse a DVR serie VD, Videoserver serie FlexWatch e Videoserver serie MPEG4.</p> <p>8 INGRESSI doppiamente bilanciati/NC/Veloci/Split su scheda base, espandibili a 48.</p> <p>USCITE A RELÈ per allarme intrusione e allarme manomissione liberamente programmabili ed attivabili nel caso ci siano una serie di allarmi specifici (es. allarme intrusione presso un'area specifica. Attraverso un'uscita elettronica programmata si può attivare l'accensione di luci ecc). Sono presenti inoltre 16 uscite O.C. programmabili espandibili a 48</p> <p>FUNZIONAMENTO CON SENSORI E PERIFERICHE RADIO tramite l'uso di concentratori radio mod. RIVER-RF.</p> <p>1 LINEA SERIALE RS485 per il collegamento di concentratori ed organi di comando, liberamente impostabile sia a livello di struttura impianto che di quantità di apparecchiature cablate. Le centrali dispongono inoltre di uscite seriali RS232 per programmazione da PC (richiede il cavo CP8/SER2 opzionale), e per collegamento a centralizzazioni secondo CEI 79-5, 79-6.</p> <p>64 CODICI UTENTE memorizzabili a 6 cifre personalizzabili. E' possibile dotare i 64 utenti anche di inseritori di prossimità o telecomandi radio consentendo quindi una gestione parzializzata delle singole aree dell'impianto o totalitaria di sistema. In alternativa al codice personalizzato è possibile utilizzare un lettore di badge.</p> <p>PROTOCOLLO CEI 79-5, 79-6 (CEI - ABI) supportato con livello 2 di protezione dati (crittografia, autenticazione e riconoscimento degli interlocutori).</p> <p>EVENTI ED ORGANI DI COMANDO con memorizzazione di max 500 eventi e collegamento di max 8 organi di comando (tastiere, inseritori..).</p> <p>GESTIONE DI 32 MFT (Multi Function Timers) per eventuale programmazione di uscite elettroniche. Gestione di max. 4 aree suddivise ciascuna in 4 zone per un totale di 16 gruppi di sensori.</p> <p>ASSISTENZA = SICUREZZA, garantita dalla funzionalità di teleassistenza tramite modem V22bis a 2400 bps integrato via PSTN o via GSM, con modulo ETR/GSM, a 9600 bps che permette all'installatore di verificare lo stato di funzionamento dell'impianto, attraverso il software di teleassistenza WINASSIST, consente inoltre la funzionalità di telecomando e teleinterrogazione via SMS con capacità di invio fino a 16.000 SMS, registrazione di 255 messaggi vocali e 24 numeri telefonici. Tramite teleinterrogazione è possibile inserire/disinserire il sistema e comandare da remoto dispositivi (il riscaldamento, il condizionatore o l'impianto di irrigazione). Il combinatore GSM invia un SMS di conferma per ogni operazione andata a buona fine. In caso di intrusione, il combinatore invia verso uno o più utenti una serie di SMS indicanti i nomi dei dispositivi che hanno generato l'allarme.</p> <p>GESTIONE TRAMITE PC E TELEFONO CELLULARE grazie all'utilizzo di scheda opzionale mod. ETRLAN per l'eventuale gestione dell'impianto su rete TCP/IP e per il controllo dell'intero sistema da un'unica postazione PC con software di supervisione GLOBALMANAGEMENT. In alternativa è possibile collegare la scheda mod. ETRWEBLAN che consente di interagire con il sistema tramite telefono cellulare dotato di un browser Java per attivare/disattivare uscite, inserire/disinserire l'impianto, ecc.</p> <p>PROGRAMMATORE SETTIMANALE / ANNUALE con 24 programmi e gestione festività e ora solare/legale.</p> <p>FUNZIONALITÀ PROMEMORIA DI VERIFICA CENTRALE con richiamo periodico della richiesta di test per la verifica della funzionalità di ingressi, uscite e del combinatore.</p> <p>GESTIONE STRAORDINARIO garantita dalla possibilità di "ritardare" l'accensione o lo</p>		

spegnimento dell'impianto attraverso il programmatore settimanale/annuale, in modo "straordinario" rispetto allo standard preventivato.

PROGRAMMAZIONE DA PC in connessione diretta e/o remota con software di teleassistenza WINASSIST. Programmazione limitata da tastiera.

ALIMENTAZIONE E DIMENSIONI

La centrale ETR48M consente di allocare una batteria da max 12V/17Ah. Dimensioni: L 325 x H 304 x P 133mm.

Quantità: