

CENTRALI D'ALLARME

Serie X

EN 50131 / GRADO 2 / CLASSE 2



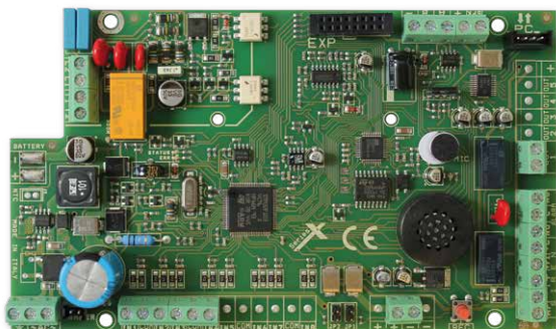
X824 | 8 - 24 zone
doppia e tripla zona con resistenze EOL
+ 2 zone per ogni tastiera* (max 8 zone)



X864 | 8 - 64 zone
doppio e triplo bilanciamento
con resistenze EOL



X412 | 4 - 12 zone
doppia e tripla zona con resistenze EOL
+ 2 zone per ogni tastiera* (max 4 zone)



Modulo GPRS/3G

Modulo IP

PSTN integrata

Linea BUS (4 fili) RS485



Supporto vocale



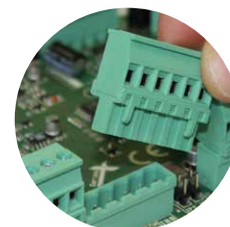
Sistema ibrido (zone filari / radio)



CMS multiformato



Gestione vocale integrata

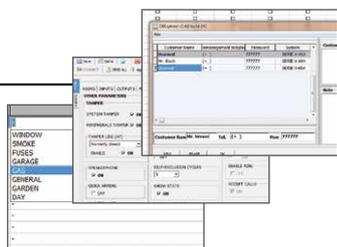


Morsetti estraibili (X824-X864)



APP IOS/Android
AMCPUS





Programmabile
da PC



Le centrali **Serie X** sono progettate per la protezione di aree residenziali. Sono centrali ibride (zone filari/radio) e sono omologate secondo la norma EN 50131, Grado 2, Classe 2. Sono dotate di supporto audio integrato ed equipaggiate con 4/8 zone espandibili a 16/64. E' possibile incrementare il numero delle zone sulla scheda madre (X412-X824) utilizzando le configurazioni doppia e tripla zona con resistenze EOL. Le centrali Serie X sono in grado di notificare diverse situazioni tra cui ALLARMI, RAPINE, MANOMISSIONI etc. con differenti vettori:

- **Linea PSTN a bordo** (chiamata vocale, Contact ID, SIA fsk, etc.)
- **Modulo GPRS/3G** (chiamata vocale, SMS, Contact ID, protocollo DC09 IP per Contact ID e SIA IP)
- **Modulo IP** (protocollo DC09 IP per Contact ID e SIA IP)

La centrale può essere controllata da smartphone e tablet attraverso la nuova applicazione AMC PLUS (iOS/Android) con modulo IP e/o modulo GPRS/3G. La programmazione può essere eseguita localmente con la tastiera oppure software via cavo. La programmazione con il software può essere eseguita da remoto con modulo IP e/o modulo GPRS/3G.



Caratteristiche Tecniche	X412	X824	X864
ZONE	4 - 12 zone doppia e tripla zona con resistenze EOL + 2 zone per ogni tastiera* (max 4 zone)	8 - 24 zone doppia e tripla zona con resistenze EOL + 2 zone per ogni tastiera* (max 8 zone)	8 - 64 zone doppio e triplo bilanciamento con resistenze EOL
ZONE RADIO	64 zone	64 zone	64 zone
USCITE	5 a bordo espandibile a 8 (con schede uscite o tastiere)	5 a bordo espandibile a 8 (con schede uscite o tastiere)	5 a bordo espandibile a 17 (con schede uscite o tastiere)
CODICI UTENTE / CHIAVI TELECOMANDI	32	32	64
AREE	4	4	8
GRUPPI	4	4	4
TASTIERE	4	4	8
INSERITORI	4	4	8
MEMORIA EVENTI	1000	1000	1000
NUMERI TELEFONICI	8 per SMS / vocali + 8 per CMS	8 per SMS / vocali + 8 per CMS	8 per SMS / vocali + 8 per CMS
COMUNICAZIONE	PSTN integrata, modulo GPRS/3G e modulo IP ad innesto	PSTN integrata, modulo GPRS/3G e modulo IP ad innesto	PSTN integrata, modulo GPRS/3G e modulo IP ad innesto
GESTIONE REMOTA IP - GPRS/3G	tramite App (iOS - Android)	tramite App (iOS - Android)	tramite App (iOS - Android)
PROGRAMMAZIONE REMOTA IP - GPRS/3G	tramite PC software	tramite PC software	tramite PC software
PROGRAMMATORI TIMER	4 per ogni gg della settimana	4 per ogni gg della settimana	8 per ogni gg della settimana

* Le tastiere con zone sono i modelli Unika, K-lcd Blue, K-lcd Blue Tag, K-lcd Light Plus