

# CENTRALI D'ALLARME

## Serie X

AMC Cloud

ANDROID

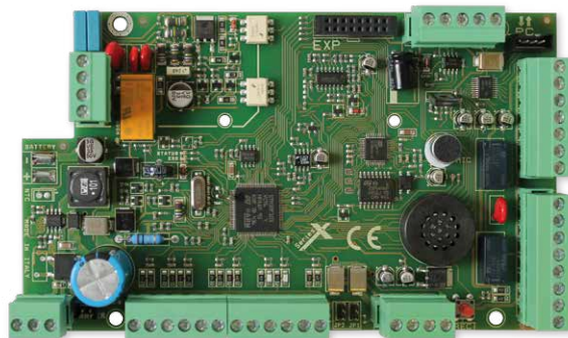
iOS

EN 50131 / GRADO 2 / CLASSE 2

**X824** • da 8 a **32** zone cablate  
• 64 zone radio



**X864** • da 8 a **64** zone cablate  
• 64 zone radio



**X412** • da 4 a **16** zone cablate  
• 64 zone radio



Modulo GPRS/3G

Modulo IP

PSTN integrata

Linea BUS (4 fili) RS485



Supporto vocale



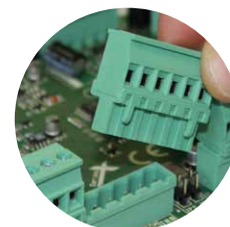
Sistema ibrido (zone filari / radio)



CMS multiformato



Gestione vocale integrata



Morsetti estraibili (X824-X864)

Applicazione iOS/Android  
**AMCMANAGER**





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 MANAGER (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
<b>ZONE</b>	4 - 16 cablate doppia e tripla zona con resistenze EOL	8 - 32 cablate doppia e tripla zona con resistenze EOL	8 - 64 cablate doppio e triplo bilanciamento con resistenze EOL
<b>ZONE RADIO</b>	64 zone	64 zone	64 zone
<b>USCITE</b>	5 a bordo espandibile a 8 (con schede uscite e tastiere)	5 a bordo espandibile a 8 (con schede uscite e tastiere)	5 a bordo espandibile a 17 (con schede uscite e tastiere)
<b>CODICI UTENTE / CHIAVI TELECOMANDI</b>	32	32	64
<b>AREE</b>	4	4	8
<b>GRUPPI</b>	4	4	4
<b>TASTIERE</b>	4	4	8
<b>INSERITORI</b>	4	4	8
<b>MEMORIA EVENTI</b>	1000	1000	1000
<b>NUMERI TELEFONICI</b>	8 per SMS / vocali + 8 per CMS	8 per SMS / vocali + 8 per CMS	8 per SMS / vocali + 8 per CMS
<b>COMUNICAZIONE</b>	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
<b>GESTIONE REMOTA IP - GPRS/3G</b>	tramite app (iOS - Android)	tramite app (iOS - Android)	tramite app (iOS - Android)
<b>PROGRAMMAZIONE REMOTA IP - GPRS/3G</b>	tramite PC software	tramite PC software	tramite PC software
<b>PROGRAMMATORI TIMER</b>	4 per ogni gg della settimana	4 per ogni gg della settimana	8 per ogni gg della settimana