



## XR500

CENTRALE ANTIFURTO 4Z. + 24H WIRELESS SERIE XR

### Funzioni

- 5 zone di protezione: 1 cablata immediata/ritardata, 3 via radio immediate, 1 antisabotaggio "24h"
- LEDs di segnalazione: presenza rete, inserimento/disinserimento impianto, allarme, anomalia batterie sensori e alimentazione sirene con segnalazione sonora escludibile, attività canale RF con segnalazione sabotaggio radio (escludibile), controllo stato zone e relativa memoria allarme, stato zona 24h.
- Funzione "MEMORIA ALLARME" per l'indicazione delle zone che hanno generato l'allarme. Temporizzazioni programmabili per la durata del tempo di uscita e di entrata della zona 1 (cablata), e per la durata allarme.
- Segnale sonoro per la durata dei tempi di uscita e di entrata (escludibile). Segnale sonoro per le interferenze sul canale RF.
- Allarme automatico per assenza alimentazione rete (programmabile).
- Inserimento/disinserimento impianto tramite telecomando XR20, chiave meccanica integrata sul pannello o con sistema di comando.
- Codice di sistema a 18 bit programmabile. Uscita allarme via radio per sirena XR300, + contatto relè per sirene cablate e/o combinatori telefonici.
- Uscita di tensione 12V ad impianto inserito.
- Funzione TEST per il controllo della portata dei sensori, verifica funzionamento sirena
- XR300, ascolto radiofonico per il posizionamento della centrale.
- Tamper di protezione antiapertura

### Caratteristiche Tecniche

Inserimento/disinserimento impianto	con chiave meccanica integrata sul pannello o con sistema di comando opzionale, tramite telecomando XR20
Segnalazione acustica dei tempi di uscita e di entrata	escludibile
Funzione Test	controllo verifica funzionamento sirena XR300, per il controllo "Ascolto radiofonico" per il posizionamento della centrale, per il controllo della portata dei sensori
Allarme automatico per assenza alimentazione rete	(escludibile)
Tamper di protezione	antiapertura
Zone di protezione via radio	3
Led di segnalazione	allarme, anomalia batterie sensori e alimentazione sirene con segnalazione sonora escludibile, attività canale RF con segnalazione acustica di sabotaggio radiofrequenza (escludibile), stato zona 24h
Led di controllo	presenza rete
Uscita cablata	per combinatori telefonici, per sirene autoalimentate SA310; per sirene supplementari SP31
Uscita tensione	12Vcc
Uscita allarme	via radio per sirena XR300
Zone antisabotaggio 24h	1
Tensione nominale di alimentazione	230V
Tensione nominale in uscita	12Vcc $\pm$ 10%
Assorbimento massimo	80mA
Corrente massima erogabile	in uscita sirene: 3A ; in uscita servizi: 400mA

Alimentatore/caricabatteria	AL1 (incluso)
Batteria in tampone	12V 7Ah (non inclusa)
Frequenza di lavoro	433,92MHz
Durata ciclo di allarme	3 ÷ 10min
Fusibile sul primario del trasformatore	250mA tipo F
Fusibile sul secondario del trasformatore	1A tipo F
Fusibile uscita alimentazione servizi	1A tipo F
Fusibile uscita sirene	3,15A tipo F
Contenitore	ABS
Temperatura di funzionamento	+5°C ÷ 40°C
Dimensioni (LxAxP)	280x230x96mm

**Hiltron Land S.r.l.**

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy  
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016  
[www.hiltronsecurity.net](http://www.hiltronsecurity.net)

