

 **PRODOTTI PER
ISTITUTI DI VIGILANZA**

sentry

XL200 XL200L XV-ip210 XV210 XT-ip210 XT210 XT0210

SISTEMI ANTINTRUSIONE
WIRELESS BIDIREZIONALI
CON VERIFICA VIDEO 



URMET IS IN YOUR LIFE

LINEA ANTINTRUSIONE SENTRY. VEDE, ASCOLTA, COMUNICA

XL200

XL200L

XV-ip210

XV210

XT-ip210

XT210

XT0210

Tutto senza fili. Si installa facilmente.
Riduce i costi di esercizio.

Sentry è il sistema intelligente con verifica video e interfonica che consente una differente gestione dell'impianto antintrusione: mai più falsi allarmi e inutili uscite da parte delle pattuglie di sorveglianza. Il video, infatti, viene trasmesso direttamente alla centrale di telesorveglianza, permettendo di verificare se si tratta di una reale situazione di pericolo, o solo di un falso allarme. Il sensore con telecamera integrata

MotionViewer registra l'intrusione con 10 secondi di filmato. Gli operatori della centrale possono verificare l'identità dell'intruso senza muoversi dalla propria postazione. Sentry è integrato nella centrale AteArgo ed è molto di più di un semplice sistema d'allarme. È un presidio di nuova generazione per la sicurezza di beni e persone, studiato specificatamente per gli Istituti di vigilanza.

sentry
COME FUNZIONA



IDEALE PER

- Residenziale e pubblico
- Esercizi commerciali
- Magazzini e capannoni
- Cantieri e installazioni temporanee

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Impianto e accessori tutto via radio, con alimentazione opzionale
- Sensore con telecamera integrata
- Facilità di gestione
- Ampia gamma di accessori
- Design elegante

sentry
LA GAMMA

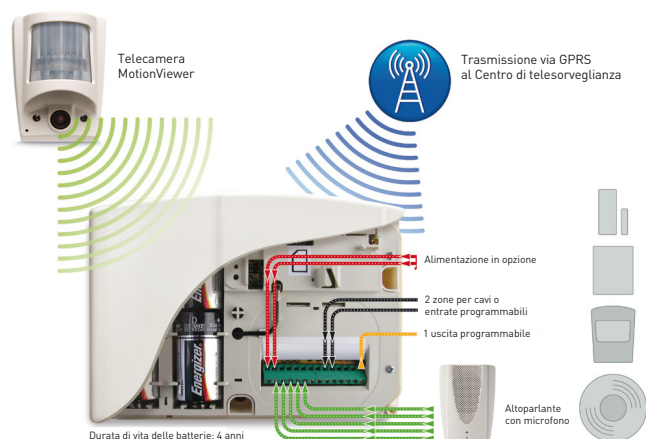




IL SISTEMA STUDIATO PER GLI ISTITUTI DI VIGILANZA

Una famiglia di prodotti per tutte le esigenze.

Sentry è il sistema progettato per realizzare allarmi intelligenti di nuova concezione. La gamma di prodotti e accessori Sentry è molto ampia ed è possibile scegliere tra sensori standard o con telecamera, aggiungere il microfono, optare per il funzionamento a batteria o ad alimentazione. Le telecamere senza fili MotionViewer uniscono un PIR, una telecamera e due LED ad infrarossi per la visione notturna, mentre le centrali di allarme comunicano con il centro di telesorveglianza tramite la rete cellulare GSM (audio), GPRS o a doppio vettore GPRS+TCP-IP (video).



sentry

DATI TECNICI CENTRALI

XL200 XL200L XV-ip210 XV210 XT-ip210 XT210 XT0210

Caratteristiche comuni

Radio	Sprea Spectrum Bidirectional RF
Frequenza radio	868/915/920 MHz
Sicurezza di comunicazione	AES 128 algorithm encryption
Supervisione dispositivi	sì
Gestione sensori video	sì
Tamper manomissione	sì
Formato video	MPEG V.10
Dimensione video	220 Kbytes
Video framing	5 frames/second
Dimensione immagine	320x240 pixels
Storico locale	4.000 eventi
Temperatura operativa	-10°/+40°C

sentry

DATI TECNICI SENSORE

Temperatura funzionamento	Interno: 0°/+40°C (32°/+104°F) - Esterno: -20°/+60°C [-10°/+140°F]
Umidità	Interno: 70% max - Esterno: IP65
Certificazioni	UL/FCC/CE/EN50131/CP01/NCP/INCERT/ISA/A-TICK/C-TICK/DD2243/PD662
Infrarossi	2 LED
Visione notturna	Interno: 4,5 m/14 ft - Esterno: 8-10 m/26-33 ft
Rilevazione	Infrarosso passivo ad analisi di segnale
Tipo di lente	Fresnel
Angolo di rilevazione	90°
Distanza di rilevazione	12 m/40 ft

	XL200	XL200L	XV-ip210	XV210	XT-ip210	XT210	XT0210
Tastiera integrata	sì	no	no	no	no	no	no
Letto tag integrato	sì	no	no	no	no	no	no
Sirena integrata	sì	sì	no	no	no	no	no
Sistema full wireless	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì
Durata batterie	4 anni	4 anni	4 anni	4 anni	4 anni	4 anni	4 anni
Alimentazione opzionale	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì
Comunicatore GPRS	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì
Comunicatore IP	no	no	sì	no	sì	no	no
Dispositivi gestiti	19	25	25	25	25	25	25
Ingressi programmabili	0	0	2	2	3	3	3
Uscite programmabili	0	0	1	1	2	2	2
Ingressi di armamento	0	0	0	0	2	2	0
Contenitore IP65	no	no	no	no	no	no	sì



sentry

SISTEMI ANTINTRUSIONE
WIRELESS BIDIREZIONALI
CON VERIFICA VIDEO 

XL200 XL200L XV-ip210 XV210 XT-ip210 XT210 XT0210

I VANTAGGI PER L'ISTITUTO DI VIGILANZA

Migliore operatività

- Impianti integrati nel sistema di centralizzazione allarme
- Più precisione di intervento grazie alla disponibilità del video
- Dettaglio di informazioni sulla tipologia di allarme
- Miglior servizio al cliente
- Telegestibile da remoto

Risparmio

- Contenimento dei costi di servizio e di installazione
- Ottimizzazione delle risorse
- Bassi costi di gestione grazie all'utilizzo intelligente del traffico dati
- Scarsa necessità di interventi manutentivi



Attraverso lo smartphone
è possibile comandare il
sistema anche a distanza.

L'applicazione è disponibile online.
Scaricarla è semplice ed è gratuita.



La linea antintrusione **Sentry** è distribuita da **Urmec ATE**.

© 2013 RSI Video Technologies Videofied® is a Registered Trademark of RSI Video Technologies MotionViewer™ is a trademark of RSI Video Technologies.