

VIDEO@HOME

FAI DA TE

VIDEOSORVEGLIANZA

# Casa sempre sotto controllo

Come installare una videocamera con sensore di movimento che si attiva solo se c'è l'intruso

TEMPO NECESSARIO  
**30 min**

LIVELLO DI DIFFICOLTÀ

COSA CI OCCORRE

**Videocamera Wireless**

LA NOSTRA SCELTA

**RIMAX 36TV MOVE**

PREZZO: 159,00 euro

INTERNET: [www.rimax.net](http://www.rimax.net)

Ogni anno si registrano diversi casi di furti all'interno delle abitazioni. In questo contesto si avverte sempre più l'esigenza di installare un sistema di videosorveglianza che ci consenta di proteggere la nostra casa dai malintenzionati. Il mercato offre un gran numero di prodotti che pos-

sono svolgere questo compito, dai più semplici a quelli più costosi. Nella maggior parte dei casi si ricorre a ditte specializzate che però possono comportare una spesa non proprio alla portata di tutti. Esistono soluzioni "fai da te" dal prezzo accessibile e che non richiedono conoscenze specifiche. È il caso del sistema Rimax 36TV Move. Questo kit è composto da una videocamera con sensore di movimento e un ricevitore video wireless per controllare le immagini riprese in qualsiasi stanza. L'installazione è semplicissima: non si deve far altro che sistemare la videocamera nell'ambiente che si vuole controllare: sull'uscio di casa, nel box auto o in qualsiasi altro ambiente. Natural-

mente si dovrà fare in modo che possa essere alimentata. Basterà prendere il ricevitore, accendere il display e controllare le immagini riprese. Se abbiamo una casa molto grande possiamo installare fino a 3 videocamere differenti e controllarle da un'unica postazione. Grazie ad un sensore, ogni volta che viene rilevato un movimento sospetto, scatta un allarme sonoro che ci avverte mentre le immagini vengono inviate al monitor per verificare la presenza o meno di un intruso. Attraverso un sistema di Led a infrarossi, infine, questo sistema di videosorveglianza funziona persino al buio: anche di notte, avremo la possibilità di controllare che nessuno entri in casa a nostra insaputa.

KIT VIDEOSORVEGLIANZA  
**RIMAX 36TV MOVE**

**CAMERA:** a colori con led per visione notturna  
**DISPLAY:** 2,5 pollici  
**NUMERO DI TELECAMERE INSTALLABILI:** 3  
**RAGGIO D'AZIONE:** 100 metri  
**ALIMENTAZIONE:** a rete con alimentatore o con batteria ricaricabile  
**CONTENUTO CONFEZIONE:** videocamera, ricevitore A/V, adattatore per il montaggio a parete, batteria ricaricabile, alimentatore, cavo A/V



## A Installiamo il kit di videosorveglianza

Vediamo come posizionare e collegare correttamente il ricevitore e la videocamera



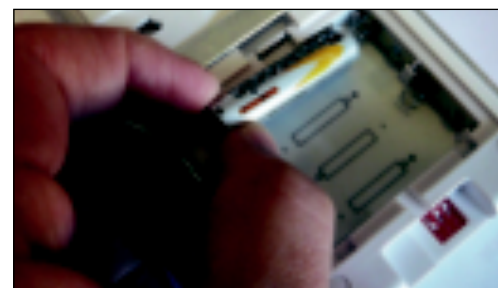
### SCEGLI IL CANALE

**01** Rimuoviamo la batteria ricaricabile dalla videocamera facendo scorrere la base verso il basso. Sul retro è possibile accedere all'interruttore **DIP**. Posizioniamo su **On** la levetta relativa al canale da utilizzare per collegare la videocamera. Ripetere la stessa operazione per il ricevitore attraverso l'interruttore **DIP** posto sotto le batterie.



### POSIZIONIAMO LA CAMERA

**02** La videocamera può essere installata in due modi. Quello più semplice è poggiarla su un ripiano come un tavolo attraverso la base in dotazione. Per fissarla alla parete, invece, utilizziamo il supporto apposito. Colleghiamo, infine, la videocamera all'alimentazione attraverso il trasformatore di corrente.



### ORA TOCCA AL MONITOR

**03** Per utilizzare il ricevitore con il display è necessario inserire 4 pile nel vano posto sul retro. L'uso delle batterie assicurerà un'autonomia di circa 4 ore. Opzionalmente si può collegare il monitor alla presa di corrente attraverso l'alimentatore in dotazione o utilizzare il supporto a parete con batterie ricaricabili.

**TI AVVISA SUBITO**

Il sensore di movimento attiva automaticamente la trasmissione delle immagini ogni volta che viene rilevata la presenza di un intruso

**IN ALTERNATIVA****LINKSYS WCV200**

Con questa videocamera Wireless puoi controllare la tua abitazione da qualsiasi postazione Web anche quando sei in viaggio. Ti basta configurarla e posizionarla dove vuoi grazie alla connessione Wi-Fi integrata. È dotata di un display LCD per visualizzare l'IP assegnato dal router e la camera può ruotare su due assi per modificare l'angolazione di ripresa. Nel caso dovesse rilevare un movimento sospetto ti avvisa attraverso un messaggio di posta elettronica con allegata un'immagine. [www.linksys.it](http://www.linksys.it)

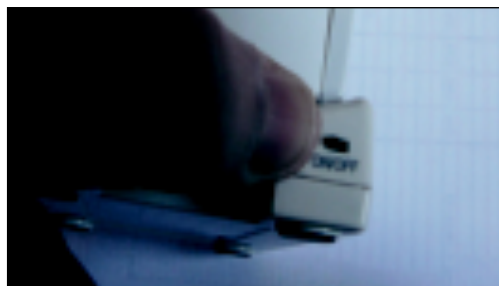


EURO  
**351,90**

Street Price: **273,00** euro  
[www.eprice.it](http://www.eprice.it)

## **B** Avviamo il controllo con un semplice clic

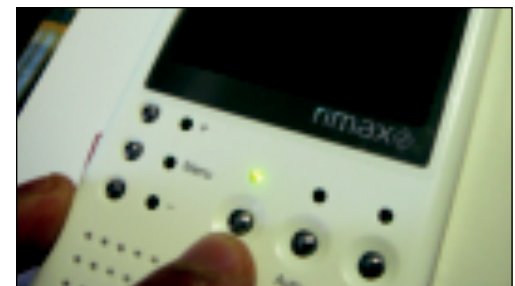
Visualizziamo le immagini e impostiamo il sensore di movimento

**ATTIVIAMO IL SISTEMA**

**01** Azioniamo la videocamera posizionando l'interruttore di alimentazione su **ON**. Accendiamo, quindi, il monitor premendo il tasto **Power** posto sopra il display LCD. Premiamo il pulsante **Auto**: il sistema rileverà automaticamente la videocamera disponibile e visualizzerà le immagini riprese.

**REGOLIAMO LE IMMAGINI**

**02** Per regolare la luminosità premiamo il pulsante **Menu** fino a quando il **LED** non rimane acceso fisso e utilizziamo i pulsanti **+** e **-** per cambiare i parametri. Quando il **LED** lampeggia, invece, possiamo regolare il colore mentre se è spento è possibile cambiare il contrasto. Per passare da una modalità all'altra ripremiamo **Menu**.

**CONTROLLO AUTOMATICO**

**03** La videocamera è provvista di un sensore di movimento. Per attivarlo premiamo il pulsante **Scan** sul monitor. Il display si spegne entrando nella modalità standby. Quando la videocamera rileva la presenza di un intruso il display si accende e l'altoparlante emette un allarme sonoro per richiamare la nostra attenzione.