

- **pratico utilizzo**
- **di facile montaggio** (senza passaggio di fili elettrici e/o lavori aggiuntivi)
- **più sicurezza alla tua casa**

Descrizione prodotto

Con la nuova tecnologia del sensore di movimento, si ha la possibilità di effettuare automaticamente foto e video al solo passaggio di persone davanti alla camera (distanza circa 0,5 mt), che verranno salvati nella micro SD (in dotazione). Ci sono 3 modalità di rilevamento immagine nel menù "rilevatore di movimento":

- foto
 - video (5 secondi)
 - video (10 secondi)
- oppure si può scegliere di disattivare la funzione di rilevamento. Dotato di telecamera ad infrarossi che permette la visione notturna.

Finiture: oro • cromosatinato



FOTO



VIDEO



SENSORE DI MOVIMENTO

PRIMA DELL'INSTALLAZIONE:

Prima di inserire le batterie, assicurarsi di aver inserito la micro SD ed aver collegato lo spinotto della telecamera.

INSTALLAZIONE:

- 1 Sostituire lo spioncino tradizionale, con lo spioncino digitale "VI.TEL.", nel caso di mancanza dello spioncino sulla porta trapanare un foro di diametro 14 mm ad una altezza di 1600 mm.
- 2 Inserire nel foro dal lato esterno della porta lo spioncino con telecamera ed assicurarsi che il pulsante del campanello sia rivolto verso il basso, e regolare affinché la telecamera sia perfettamente perpendicolare (figura 1).
- 3 Fare attraversare il cavo fino a raggiungere il lato interno della porta.
- 4 Fissare la piastra con il biadesivo sul lato interno della porta con la freccia rivolta verso l'alto.
- 5 **Avvitare solo ed esclusivamente il canotto di bloccaggio**, al manicotto filettato della telecamera e serrare. Questo fisserà definitivamente la piastra alla porta (figura 2).
- 6 Lo spinotto della telecamera deve essere interamente inserito alla presa di corrente posta nella parte posteriore dello schermo.
- 7 Agganciare lo schermo alla staffa posizionata nella parte superiore della piastra, e fissare con una piccola vite attraverso il foro sul fondo dello schermo (figura 3).



FIG. 1



FIG. 2

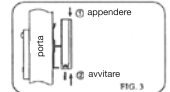


FIG. 3



FIG. 4

Scheda Tecnica

Installabile su porte	da 38 a 110 mm di spessore
Foro porta	da 14 a 26 mm
Sensore CMOS	0,3 mega pixel
Schermo LCD	TFT 4,3"
Risoluzione	QVGA (480x272)
Dimensioni	139x77x16 mm
Peso	343 g
Alimentazione	4 batterie stilo AA
Accensione	manuale
Spegnimento	automatico dopo 10 secondi
Scheda di memoria	Micro SD da 2 gb

