

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



Descrizione prodotto

Con lo spioncino digitale possiamo notare i benefici di un'immagine chiara e ingrandita.

Con lo spioncino tradizionale l'immagine è povera, le persone anziane vedono con difficoltà all'esterno e i bambini non possono raggiungere l'occhiello a causa dell'altezza. Lo spioncino digitale si accende semplicemente premendo un pulsante e subito appare l'immagine grande sul display.

L'alloggio batterie si trova lateralmente al prodotto, in questo modo l'eventuale ricambio delle batterie stesse, non comporta lo smontaggio dello schermo.

Finiture:

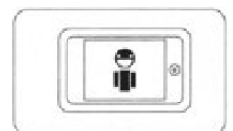
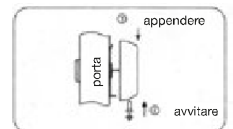
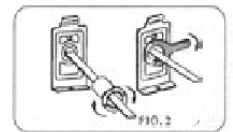
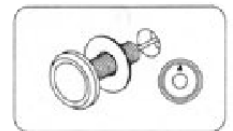
oro • cromosatinato

PRIMA DELL'INSTALLAZIONE:

Prima di inserire le batterie, assicurarsi di 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 la freccia sulle lenti sia rivolta verso l'alto "come foto".
- 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 Appendere lo schermo alla piastra e fissare lo stesso con le viti "come foto".



Scheda Tecnica

Installabile su porte	da 38 a 110 mm di spessore
Foro porta	da 14 a 22 mm
Sensore CMOS	0,3 mega pixel
Schermo LCD	TFT 2,6"
Dimensioni	110 x 59 x 14 mm
Peso	120 g
Angolo Visuale	105 °
Alimentazione	2 batterie stilo AAA
Accensione	manuale
Spegnimento	automatico dopo 10 secondi

