

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

Modello E0372



Perchè utilizzare il nuovo spioncino digitale?

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'occhietto 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:

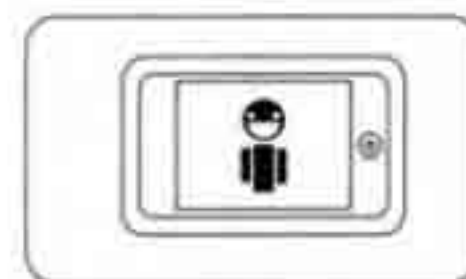
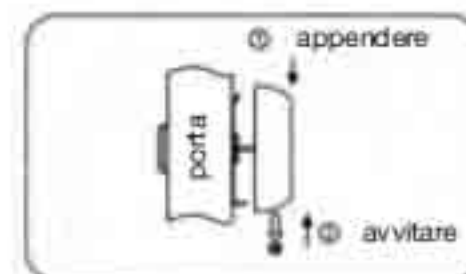
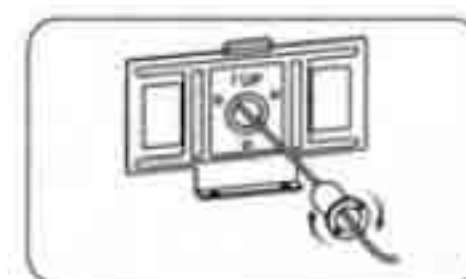
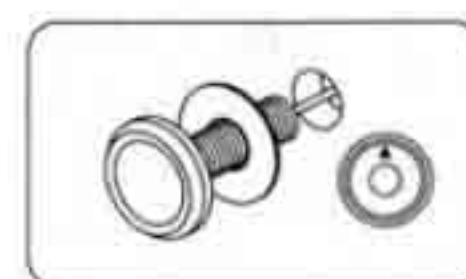
oro • cromosatinato

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 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 e le tre viti in dotazione sul lato interno della porta con la freccia rivolta verso l'alto.
- 5) Avvitare il cilindro di bloccaggio alla parte filettata della telecamera e serrare "come foto".
- 6) Lo spinotto della telecamera deve essere interamente inserito alla presa di corrente posta nella parte posteriore dello schermo, il cavo in eccesso deve essere legato dietro al piccolo gancio.
- 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 3,2"
Dimensioni	125x68x15 mm
Peso	160 gr
Angolo Visuale	105 °
Alimentazione	2 batterie stilo AAA
Accensione	manuale
Spegnimento	automatico dopo 10 secondi

