

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



## Descrizione prodotto

Quando l'ospite preme il campanello integrato sulla camera, verrà inviata una notifica al vostro smartphone o tablet. In caso di accettazione l'APP WDDV vi permetterà di vedere, ascoltare e parlare con la persona alla porta attraverso dispositivi mobili iOS e Android. L'APP consente, inoltre, l'accesso allo spioncino digitale wireless da qualunque luogo ed in qualsiasi momento, per permettere la visione e l'ascolto dell'ambiente circostante la porta.

### Finiture:

oro • cromosatinato

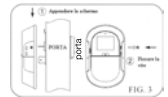


**SPIONCINO DIGITALE WIRELESS**



### INSTALLAZIONE:

- 1 Sostituire lo spioncino esistente o trapanare un foro di diametro 14 mm nella porta all'altezza richiesta. Staccare l'adesivo 3M dal retro della camera, inserire la stessa dall'esterno della porta, assicurarsi che il pulsante del campanello sia in basso e regolare sino ad ottenere che la camera sia in posizione verticale (FIG.1).
- 2 Staccare l'adesivo 3M dalla piastra di fissaggio e fissarla sul lato interno della porta con la freccia rivolta verso l'alto. Avvitare il canotto di bloccaggio al manicotto filettato della telecamera e serrare. Questo fisserà definitivamente la piastra alla porta. (FIG.2).
- 3 Il cavo della telecamera deve essere completamente inserito nella parte posteriore dello schermo; il cavo in eccesso deve essere posto nell'incavo dietro allo schermo.
- 4 Agganciare lo schermo alla staffa posizionata nella parte superiore della piastra e fissare con una piccola vite attraverso il foro sul lato dello schermo. (FIG.3).



## Scheda Tecnica

<b>Installabile su porte</b>	da 38 a 110 mm di spessore
<b>Foro porta</b>	da 14 a 26 mm
<b>Sensore</b>	VGA 0,3 mega pixels
<b>Schermo LCD</b>	TFT 2,0"
<b>Dimensioni</b>	146x90x32,5 mm
<b>Peso</b>	310 g
<b>Angolo Visuale</b>	110 °
<b>Visione notturna</b>	lunghezze d'onda infrarossi 940 nM
<b>Alimentazione</b>	1 batteria a litio 7800mAH (in dotazione)
<b>Wireless standard</b>	IEEE 802.11b/g/n

