

## Garanzia

Garanzia 2 anni a partire dalla data di acquisto.

Lo scontrino fiscale o la fattura di acquisto sono gli unici documenti che danno diritto alle prestazioni in oggetto e devono essere presentati al momento della richiesta di intervento.

La garanzia decade in caso di:

- Montaggio o utilizzo non appropriato.
- Danni al prodotto o alle sue parti per negligenza dell'acquirente o nel caso non abbia seguito le istruzioni di montaggio.
- In caso siano state apportate modifiche al prodotto.
- Il difetto sia imputabile a cause esterne (agenti atmosferici, temperature troppo basse o troppo alte, solventi, agenti chimici, graffiature).

## Specifiche tecniche

Dim. esterno porta:	40 mm $\Phi$
Dim. interno porta:	50x78x18 mm
Spessore porta:	40 - 90 mm
Visuale lente:	90°
Alimentazione:	3x1,5V LR03 AAA ministilo alcaline (non incluse)

## Dichiarazione di conformità:

Conforme alle disposizioni stabilite dalle direttive 2014/30/EU, RoHS e REACH. Per copia della dichiarazione di conformità contattare la Europe net s.r.l.

## Smaltimento:

La presenza di questo simbolo indica che, in conformità con le leggi vigenti e le normative locali, questo prodotto non deve essere smaltito nei rifiuti domestici.

Al termine del ciclo di vita utile, il prodotto ed eventuali accessori devono essere smaltiti presso uno dei punti di raccolta indicati dalle autorità locali.

L'imballaggio e gli eventuali interni a protezione del prodotto devono essere riciclati secondo le modalità previste dal proprio comune.

Assistenza tecnica: [info@europenet.it](mailto:info@europenet.it) - 06-30944097



## Spioncino con Allarme Acustico

Mod. 92902904

## Installazione

1) Rimuovere lo spioncino originale dalla porta.

Nella parte interna lo spioncino presenta due fessure, aiutandosi ad esempio con una moneta, svitarlo ed estrarre i distanziali interno ed esterno dalla porta.

2) Svitare la vite di fermo dalla lente e rimuovere l'anello blocca cavo dalla vite di fermo

3) Inserire le pile di sinistra e destra facendo attenzione alla polarità (Fig.1)

4) Togliere l'adesivo dalla piastra di attacco e applicarla sulla parte **interna** della porta in corrispondenza del foro per lo spioncino **con il gancio singolo in alto** (Fig.2).

5) Inserire il cavetto della lente nel foro esterno della porta facendolo uscire dalla parte interna della porta (Fig.3)

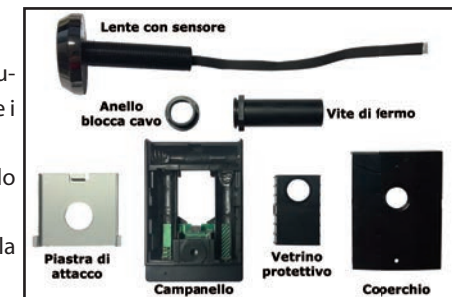


Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

6) Posizionare la lente esterna come indicato in figura con il sensore in basso (Fig.4).

7) Prendere la vite di fermo e, tenendo ferma la lente all'esterno della porta, far passare il cavetto attraverso la vite di fermo, inserirla nel foro della porta dal lato interno e **avvitare senza stringere eccessivamente** (Fig.5-6).



Fig. 4



Fig. 5

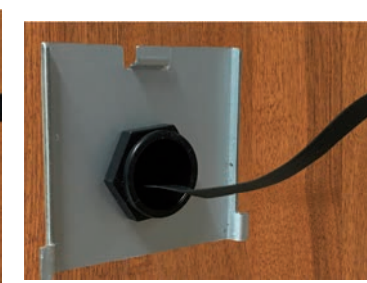


Fig. 6

**NB: Cavetto e connettore sono parti elettroniche delicate, maneggiare con cura al fine di evitare danneggiamenti al prodotto.**

- 8) Piegare con delicatezza il cavetto verso il basso e posizionare l'anello blocca cavo (con la fessura verso il basso) (Fig.7-8)
- 9) **Facendo attenzione a non piegare l'estremità del cavetto**, inserire con delicatezza il connettore posto all'estremità del cavetto nella fessura presente sul dispositivo con i **contatti verso l'alto** (freccia rossa verso l'alto) (Fig.9).



**Fig. 7**



**Fig. 8**

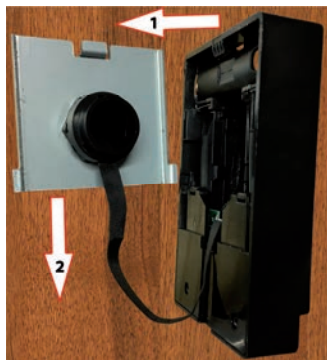


**Fig. 9**

- 10) Posizionare il cavetto verso il basso, appoggiare il dispositivo alla piastra di metallo e spingere delicatamente verso il basso per agganciarlo ai perni (Fig.10).

Per avere una maggiore visibilità durante la fase di aggancio, se lo si desidera, è possibile posizionare il dispositivo anche senza il vetrino protettivo che andrà riposizionato subito dopo.

- 11) Togliere la pellicola protettiva dal vetrino protettivo ed inserire la terza batteria (orizzontale) (Fig.11)
- 12) Assicurarsi che il dispositivo funzioni passando una mano davanti al sensore della lente esterna.
- 13) Appoggiare il coperchio facendo coincidere i perni con le relative scanalature e spingere delicatamente verso il basso fino alla chiusura (Fig.12)



**Fig. 10**



**Fig. 11**



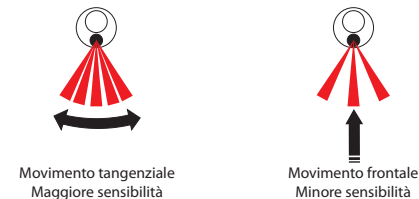
**Fig. 12**

## Utilizzo

Lo spioncino è dotato di un sensore di movimento che rivela la presenza di un soggetto in movimento, davanti alla porta, fino ad una distanza di circa 1m.

Il dispositivo emetterà un segnale acustico (ripetuto 6 volte) ogni volta che rileverà un movimento in modo da avvertire il proprietario che qualcuno si è avvicinato alla propria porta.

La sensibilità della rilevazione può variare a seconda del tipo di movimento; sarà maggiore in caso di un movimento di tipo laterale (tangenziale) e minore in caso di un movimento verso il sensore (frontale).



Le batterie in esaurimento verranno segnalate dall'accensione del led posizionato in basso a sinistra (Fig.13), provvedere il prima possibile alla contemporanea sostituzione di tutte le batterie.



## Avvertenze e precauzioni

- Per la pulizia utilizzare solamente un panno morbido asciutto, non utilizzare alcun detergente.
- Il prodotto e il materiale di imballaggio devono essere tenuti lontano dalla portata dei bambini a causa di potenziale rischio (es. soffocamento)
- L'esposizione prolungata a suoni e rumori forti può causare danni all'udito
- Per prevenire malfunzionamenti non esporre il prodotto all'azione dei raggi solari diretti, non avvicinare fonti di calore o posizionarlo in luoghi troppo caldi o ricchi di umidità.
- Non adatto ad ambienti esterni

- Smaltire le batterie secondo le norme previste. NON nei rifiuti domestici.
- Conservare le batterie fuori dalla portata dei bambini; in caso di ingestione chiamare subito un medico.
- Batterie danneggiate o con liquido fuoriuscito possono causare danni alla pelle, in tal caso utilizzare dei guanti.
- Le batterie non devono essere messe in corto circuito, smontate o incendiate; pericolo di esplosione.