

Videocitofono wireless

PRO

MANUALE UTENTE

TVDP05GR-ML



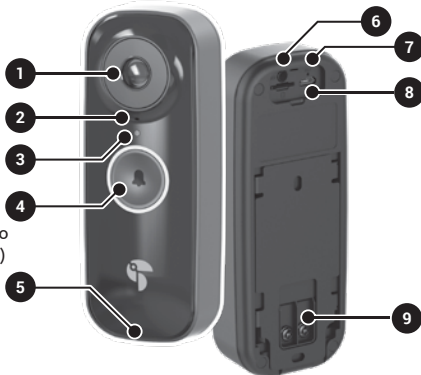
Articoli inclusi



Informazioni sul videocitofono e sul campanello

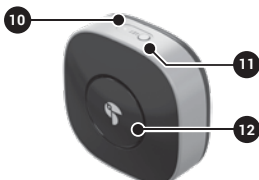
Citofono

1. Obiettivo telecamera
2. Microfono
3. Sensore luminoso
4. Pulsante campanello
5. Altoparlante
6. Tasto di configurazione (SET)/accensione (ON)
7. Tasto pinhole di ripristino (RST)/spegnimento (OFF)
8. Porta di ricarica
9. Terminali di alimentazione (opzionali)

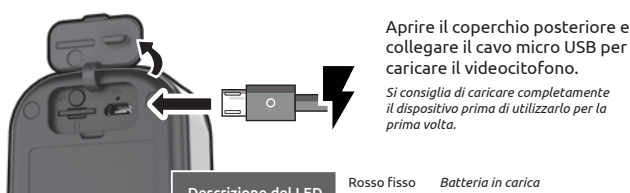


Campanello

10. Indicatore LED
11. Tasto di configurazione (SET)
12. Altoparlante



Ricarica del videocitofono



Aprire il coperchio posteriore e collegare il cavo micro USB per caricare il videocitofono.

Si consiglia di caricare completamente il dispositivo prima di utilizzarlo per la prima volta.

Descrizione del LED

Rosso fisso Batteria in carica
Blu fisso Batteria completamente carica

Configurazione del videocitofono

- 1 Scaricare l'app di Toucan per Android o iOS
Scansionare il codice QR o visitare il sito
www.toucan-solution.co.uk/pages/toucan-smart-home-app
Assicurati che il tuo Wi-Fi sia impostato su 2,4 Ghz prima di iniziare il processo di associazione (5 Ghz non supportati)
- 2 Aprire l'app e creare un account gratuito
- 3 Toccare "+" in alto a destra per aggiungere un dispositivo
- 4 Tenere premuto il tasto SET fino a quando la luce LED non lampeggia per accedere alla modalità di configurazione
- 5 Seguire le istruzioni nell'app di Toucan per completare la configurazione

Descrizione del LED	Modalità di configurazione
BLU lampeggiante	Modalità di configurazione
VIOLA lampeggiante	Connessione al server cloud in corso
ROSSO lampeggiante	Connessione non riuscita

Associazione del campanello al videocitofono

Il campanello e il citofono vengono forniti già associati. Qualora fosse necessario associarli nuovamente, seguire le istruzioni riportate in questa sezione.

Descrizione del LED del campanello

Descrizione del LED del campanello	Modalità di associazione
BLU lampeggiante	Modalità di associazione
Blu lampeggiante una sola volta	Selezione del suono successivo del campanello

Installazione del videocitofono e del campanello

- 1 Praticare dei fori per il posizionamento degli ancoraggi a parete. Se si prevede di utilizzare il cablaggio del citofono esistente, il foro al centro della piastra di montaggio deve trovarsi sopra il foro per il cablaggio del citofono esistente.
- 2 Inserire gli ancoraggi a parete
- 3 Fissare la piastra di montaggio con le viti fornite in dotazione

Se si collega il videocitofono wireless PRO al cablaggio del citofono esistente, procedere alla sezione "Cablaggio del videocitofono (opzionale)" nella pagina successiva. Altrimenti, procedere al passaggio 4

- 4 Posizionare il citofono sulla piastra di montaggio
- 5 Serrare le viti di fissaggio ruotandole in senso orario

- 6 Se si utilizza la sezione "Cablaggio del videocitofono (opzionale)", è possibile riaccendere l'alimentazione per il cablaggio del citofono.

- 7 Posizionare il nastro adesivo sul retro del campanello e applicarlo a parete in una posizione adeguata all'interno dell'abitazione.



* Se si utilizza l'adesivo per montare il citofono, assicurarsi che aderisca alla superficie e attendere da 24 a 48 ore per ottenere la massima forza di adesione prima di aggiungere il citofono. Applicare l'adesivo 3M solo su superfici pulite e asciutte.

** È possibile montare il citofono utilizzando solo l'adesivo su UPVC, legno o telai di porte con superfici lisce (l'adesivo non è adatto a mattoni o pietra)

*** Il campanello può essere posizionato fino a 50 m dal citofono

Cablaggio del videocitofono (opzionale)

Attenersi a questa sezione SOLO se si utilizza il cablaggio del campanello esistente OPPURE se si utilizza un adattatore di alimentazione accessorio (non incluso) e solo dopo aver completato i passaggi da 1 a 3 della sezione "Installazione del videocitofono e del campanello"

- 1 ASSICURARSI DI AVER SPENTO INTERAMENTE L'ALIMENTAZIONE DEL CABLAGGIO DEL CAMPANELLO DAL QUADRO ELETTRICO. Se si utilizza un adattatore di alimentazione, assicurarsi che l'adattatore sia SCOLLEGATO.
- 2 Tirare il cablaggio del citofono di qualche centimetro attraverso la piastra di montaggio
- 3 Avvolgere le estremità di ciascun cavo del citofono con l'estremità del cavo di un connettore
- 4 Posizionare un cappuccio su ciascuna coppia di cavi avvolti e ruotare il cappuccio in senso orario per serrarlo
- 5 Far scorrere le estremità a U dei connettori sotto le viti sul retro del citofono. Serrare le viti in modo che i connettori non scivolino via.
- 6 Spingere i cavi in eccesso nella parete

Tornare al passaggio 4 della sezione "Installazione del videocitofono e del campanello"
Per le domande frequenti e assistenza, consultare il sito web di Toucan www.ToucanSolution.co.uk

Disposizioni e conformità

Dichiarazione FCC
Avvertenza: cambiamenti o modifiche a questa unità non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero annullare l'autorità dell'utente a utilizzare il dispositivo.

NOTA: Questo dispositivo è stato testato ed è conforme ai limiti indicati per un dispositivo digitale di Classe B, in conformità alla Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro interferenze dannose in un'installazione domestica. Questo dispositivo genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installato e utilizzato secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Tuttavia, non esiste alcuna garanzia che non si potranno verificare interferenze in una particolare installazione. Se questo dispositivo causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere individuate accendendo e spegnendo lo stesso, si consiglia all'utente di provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra il dispositivo e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo a una presa su un circuito diverso da quello al quale è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un esperto tecnico radio / TV per assistenza.

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC.

Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

- (1) Questo dispositivo non può causare interferenze dannose.
- (2) Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse quelle che potrebbero comprometterne il funzionamento.

Dichiarazione di conformità ISED

Questo dispositivo contiene un/dei trasmettitore(i) / ricevitore(i) esenti da licenza conformi alla/e normativa/e RSS esenti da licenza dell'ISED (Innovazione, scienza e sviluppo economico) Canada. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

1. Questo dispositivo non può causare interferenze.
2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse quelle che potrebbero comprometterne il funzionamento.

Conformità all'esposizione RF

Questo dispositivo è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni FCC / IC stabiliti per un ambiente non controllato. Questo dispositivo deve essere installato e utilizzato mantenendo una distanza minima di 20cm tra il trasmettitore e il corpo.

Conformità UE

VuPoint (Europe) Company Limited dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Videocitofono wireless PRO è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.toucan-solution.co.uk/pages/certificates



Produttore:

VuPoint Company Limited (Ufficio USA):
710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US

VuPoint (Europe) Company Limited:
1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

Facebook.com/toucansmarthomeeu

Instagram.com/toucansmarthomeeu

YouTube.com/toucansmarthomeeu

Rappresentante autorizzato UE:
CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
Wicherstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

Per ulteriori informazioni, visitare il nostro sito web all'indirizzo ToucanSolution.co.uk

©2023 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Tutti i diritti riservati.

Il logo di Toucan e Toucan sono marchi commerciali o marchi registrati di VuPoint Solutions Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. App Store è un marchio registrato di Apple Inc. iOS è un marchio registrato di Apple Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi ed è concesso su licenza. Android e Google Play sono marchi registrati di Google LLC. I nomi, i loghi, i marchi dei prodotti e altri marchi commerciali di cui al presente documento sono di proprietà dei rispettivi proprietari del marchio. Tutti i marchi commerciali restano di proprietà dei loro rispettivi proprietari e vengono utilizzati solamente per descrivere i prodotti o i servizi offerti. I proprietari dei marchi non sono affiliati con VuPoint Solutions, Inc. Questi non finanziano né promuovono i prodotti o i servizi di VuPoint Solutions, Inc.

si prega di conservare per riferimento futuro