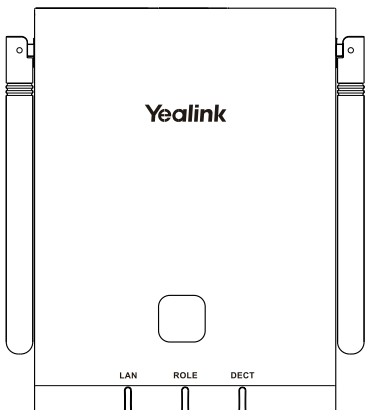


Yealink



<http://support.yealink.com/>

W90 Sistema multicella Dect IP



Guida di avvio rapido (V85.16)

Per firmware W90DM/W90B 130.85.0.15 or successivi

Per firmware W59R 115.85.0.20 or successivi

Per firmware W53H 88.85.0.20 or successivi

Per firmware W56H 61.85.0.20 or successivi

Per firmware CP930W 87.85.0.20 or successivi

Per firmware DD phone 66.85.0.15 or successivi

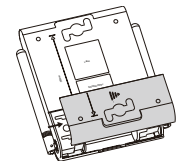
Contenuto della confezione



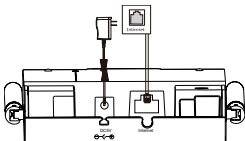
opzionale

Installazione

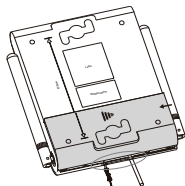
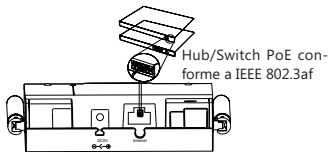
1. Collegare l'alimentazione e la rete.



A. Opzione alimentazione CA



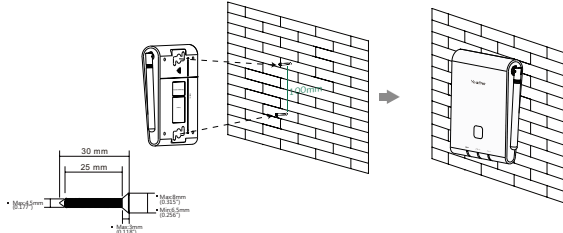
B. Opzione PoE (Power over Ethernet)



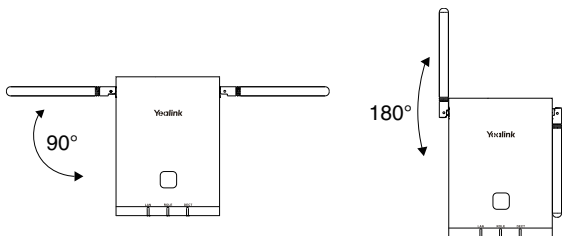
Nota:

- Se si sceglie il metodo a, utilizzare l'adattatore fornito da Yealink (5 V/1,2 A). Un alimentatore di terze parti potrebbe danneggiare il dispositivo.
- Se si sceglie il metodo b, non è necessario collegare l'adattatore. Accertarsi che l'hub/switch sia adatto per il PoE.

2. Montare W90DM/W90B a parete.



3. Regolare l'angolazione dell'antenna.



Definizione della modalità del dispositivo

W90DM viene fornito come DECT Manager (DM) e W90B viene fornito come base station.

Opzioni modalità base

Di seguito viene mostrato lo stato del LED dopo che il W90DM/W90B si collega all'alimentazione e alla rete:

Opzione modalità base	Ruolo	LED LAN	LED ROLE	LED DECT
1	Base	Verde	Verde	Off
2	DM	Verde	Arancione	Off

Accedere all'interfaccia utente Web

1. Eseguire una delle seguenti operazioni:
 - Individuare l'attuale indirizzo IP del dispositivo sul server DHCP nella lista dei clients DHCP registrati.
 - Trovare l'indirizzo IP attuale del dispositivo attraverso uno strumento di scansione su PC, Yealink Discovery Tool.
2. Aprire un browser Web sul computer, inserire l'indirizzo IP nella barra degli indirizzi (ad esempio, "http://192.168.0.10" o "192.168.0.10"), quindi premere **Enter**.
3. Inserire il nome utente (predefinito: admin) e la password (predefinita: admin) nella pagina di accesso e fare clic su **Login**.

Istruzioni per la sicurezza

Temperature ambiente di funzionamento

- Temperatura di funzionamento: Da 0 a 40 °C (da +32 a 104 °F)
- Umidità relativa: dal 5 al 90% non condensante
- Temperatura di conservazione: da -30 a +70 °C (da -22 a 160 °F)

Garanzia

La garanzia del nostro prodotto è limitata all'unità stessa, quando utilizzata normalmente in conformità alle istruzioni per il funzionamento e all'ambiente del sistema. Non ci assumiamo alcuna responsabilità di danni o perdite conseguenti all'uso di questo prodotto o di eventuali reclami di terzi. Non ci assumiamo responsabilità di problemi relativi ai dispositivi Yealink conseguenti all'uso di questo prodotto; non ci assumiamo responsabilità di danni economici, mancati profitti, reclami di terzi, ecc., conseguenti all'uso di questo prodotto.

Simbolo CC

⎓ è il simbolo della tensione CC.

Direttiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Questo dispositivo è conforme ai requisiti della direttiva RoHS UE. È possibile ottenere le dichiarazioni di conformità contattandoci all'indirizzo support@yealink.com.

Istruzioni per la sicurezza

Conservare le presenti istruzioni. Prima dell'uso leggere queste istruzioni per la sicurezza! Per ridurre il rischio di incendio, gravi lesioni alle persone o danni agli oggetti, leggere con attenzione le seguenti istruzioni per la sicurezza, prima di usare il prodotto.



Requisiti ambientali

- poggiare il prodotto su una superficie stabile, piana e antiscivolo.
- Non collocare il prodotto vicino a fonti di calore, alla luce diretta del sole o vicino a elettrodomestici con un forte campo magnetico o elettromagnetico, quali forni a microonde o frigoriferi.
- Non lasciare che il prodotto entri a contatto con acqua, polvere o sostanze chimiche.
- Proteggere il prodotto da liquidi e vapori aggressivi.
- Non collocare il prodotto sopra o vicino a oggetti infiammabili o sensibili al fuoco, come ad esempio materiali in gomma.
- Non installare il prodotto in ambienti con umidità elevata, ad esempio la stanza da bagno, il locale lavanderia o un interrato umido.



Avvertenze per la sicurezza durante l'uso

- Utilizzare solo parti di ricambio e accessori forniti o autorizzati da Yealink. Non è possibile garantire il funzionamento di parti non autorizzate.
- Non porre oggetti pesanti sopra il ricevitore o la stazione base, in quanto il peso eccessivo potrebbe causare deformazioni e danni.

- Non aprire il ricevitore o la stazione base per ripararli, in quanto ciò potrebbe esporre ad alta tensione. Fare eseguire gli interventi di riparazione da personale autorizzato.
- Non lasciare che i bambini utilizzino il prodotto senza supervisione.
- Tenere gli accessori di piccole dimensioni contenuti nel prodotto fuori dalla portata dei bambini piccoli affinché non li ingoio.
- Prima di collegare o scollegare un cavo, accertarsi che le mani sia asciutte.
- Non poggiare il ricevitore all'orecchio quando il vivavoce è attivo o quando il telefono suona, in quanto il volume potrebbe essere molto alto e danneggiare l'udito.
- Non utilizzare il dispositivo durante un temporale e scollegarlo dalla rete elettrica per evitare che possa essere danneggiato da un fulmine.
- Se il dispositivo non è utilizzato per lungo tempo, scollegare la base dalla fonte di alimentazione e staccare l'alimentatore.
- Se il dispositivo emette fumo, rumori o odori anormali, scollegarlo immediatamente dall'alimentazione e staccare la spina dell'alimentatore.
- Per scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente afferrare la spina e non il cavo di alimentazione.



Istruzioni per la pulizia

- Prima di pulire la stazione base, scollegarla dalla corrente.
- Prima di pulire il ricevitore, rimuovere la batteria per ridurre il rischio di scosse elettriche.
- Pulire il prodotto con un panno antistatico leggermente umido.
- Tenere la spina di alimentazione pulita e asciutta. Una spina di alimentazione sporca o umida può causare scosse elettriche o altri rischi.



AMBIENTE E RICICLAGGIO

Non smaltire questo dispositivo con i rifiuti domestici.



Rivolgersi al comune di residenza per informazioni su come smaltirlo nel rispetto dell'ambiente. Il cartone e la plastica della confezione nonché i componenti del lettore devono essere riciclati rispettando la legislazione pertinente in vigore nel proprio Paese.

Attenersi sempre alle norme vigenti.

Coloro che non rispettano tali norme potranno subire multe o essere perseguiti a norma di legge.

Il simbolo del cassonetto barrato indica che al termine della sua vita utile il dispositivo dovrà essere consegnato presso un centro di raccolta per rifiuti speciali e riciclato separatamente dai normali rifiuti urbani.

Risoluzione dei problemi

L'unità non riesce ad alimentare al dispositivo Yealink.

Il collegamento con la spina non funziona.

1. Pulire la spina con un panno asciutto.
2. Collegarla a un'altra presa.

L'ambiente di utilizzo è al di fuori dell'intervallo di temperatura di funzionamento.

1. Utilizzare il dispositivo all'interno dell'intervallo di temperatura di funzionamento.

Il cavo tra l'unità e il dispositivo Yealink è collegato in modo errato.

1. Collegare il cavo correttamente.

Non è possibile collegare il cavo correttamente.

1. Potrebbe essere stato collegato un dispositivo Yealink sbagliato.
2. Utilizzare l'alimentatore corretto.

Potrebbe essere presente polvere o altro nella porta.

1. Pulire la porta.

Contattare il rivenditore o il servizio di assistenza autorizzato per ulteriori domande.

Informazioni di contatto

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road, Huli District, Xiamen City, Fujian, Repubblica Popolare cinese

YEALINK (EUROPE) NETWORK TECHNOLOGY B.V.

Strawinskylaan 3127, Atrium Building, 8th floor, 1077ZX Amsterdam, Paesi Bassi

YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

999 Peachtree Street Suite 2300, Fulton, Atlanta, GA, 30309, USA

Made in China

CE Dichiarazione di conformità

La,
YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD,
Indirizzo: 309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road,
Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R.C

CE DATE: 20th /September/2020

dichiara che il prodotto

Tipo: DECT IP Multi-Cell Base Station, DECT IP Multi-Cell Dect Manager

Model: W90B,W90DM

soddisfa i requisiti essenziali e altre disposizioni pertinenti ai sensi delle seguenti direttive CE

Direttiva: 2014/30/EU, 2014/35/EU, **RED 2014/53/EU;**

La presunzione di conformità ai requisiti essenziali è garantita in base a quanto segue:

Articolo 3.1 a : (tutela della salute e della sicurezza dell'utente)

Sicurezza: **EN 62368-1:2020/AC2015**

SAR: ETSI EN 50385:2017

Articolo 3.1 b : (requisito in materia di protezione per quanto riguarda la compatibilità elettromagnetica)

EMC: EN55032:2012+AC:2013 and EN55032:2015+AC2016, EN55035:2017,
EN301489-6 V2.2.2, EN301489-1 V2.2.2

Articolo 3.2 (uso efficace dello spettro delle radiofrequenze)

Radio: ETSI EN 301406 V2.2.2

Direttiva 2011/65/UE e 2015/863/EU del PARLAMENTO EUROPEO e del CONSIGLIO dell'8 giugno 2011 e del 4 giugno 2015 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS 2.0).

Direttiva 2012/19/EU del Parlamento europeo e del Consiglio datata 4 luglio 2012 sullo smaltimento di strumenti elettrici ed elettronici (WEEE)

Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH)

NAME: Stone Lu

DATE: 20/Sep/2020

TITLE: Vice President

YEALINK (EUROPE) NETWORK
TECHNOLOGY B.V.

Address: Strawinskyaan 3127, Atrium Building,
8th floor, 1077ZX Amsterdam, the Netherlands
Telephone: +31(0)646111373
Email: EUROPE@Yealink.com

Supporto tecnico

Visitare il sito Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) per il download di firmware, documenti sui prodotti, domande frequenti e altro. Per una migliore assistenza, consigliamo sinceramente di utilizzare il sistema di creazione di ticket Yealink (<https://ticket.yealink.com>) per inoltrare i propri problemi tecnici.



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY
CO.,LTD.

Web: www.yealink.com

Indirizzo: 309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road,
Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R.C

Copyright© 2020. Yealink Inc. Tutti i diritti riservati.