



GUIDA RAPIDA INSTALLAZIONE

Wi-Fi Extender ONDA WE1200AC

Contenuto confezione

- WE1200AC X 1
- Guida rapida installazione X 1

Indicatore LED

Stato	Indicazione
Verde fisso	L'extender è collegato con successo al router e il segnale è forte.
Arancione fisso	L'extender è collegato al router, ma il segnale è scarso.
Rosso fisso	1. L'extender si sta avviando. 2. Sta espandendo la rete. 3. Nessuna connessione.
Rosso lampeggiante veloce	1. La connessione WPS è in corso. 2. L'Extender è in fase di ripristino delle impostazioni di fabbrica.
Rosso lampeggiante lento	Non è stata intrapresa alcuna azione per estendere la rete.

Pulsante

Pulsante	Spiegazione
Pulsante WPS	Un pulsante per stabilire il collegamento WPS. Se l'estensione riesce, l'indicatore LED passa dal rosso lampeggiante al verde fisso.
Pulsante di Reset	Per il ripristino delle impostazioni di fabbrica.

Metodo 1: Impostazione rapida con il browser Web

1. Accensione

Collegare l'extender ad una presa di corrente vicino al router.

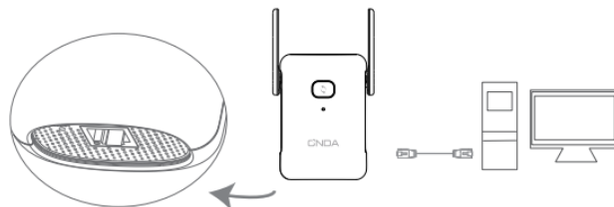
Il LED è rosso fisso, e dopo qualche istante, si avvia completamente.



2. Collegarsi alla rete dell'Extender

Per gli utenti PC

Connetti la porta LAN del WE1200AC al tuo computer.



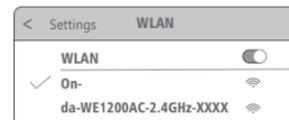
Per gli utenti di dispositivi mobili

Vai all'impostazione WiFi del tuo dispositivo mobile, quindi cerca l'SSID per connetterti alla rete dell'extender.

Onda-WE1200AC-2.4GHz-XXXX

Onda-WE1200AC-5GHz-XXXX

XXXX può essere visualizzato nell'etichetta dell'extender.



3. Avvia il tuo browser e inserisci **ondaextender.net** nel campo dell'indirizzo. Sarete guidati alla pagina di installazione rapida dell'extender.



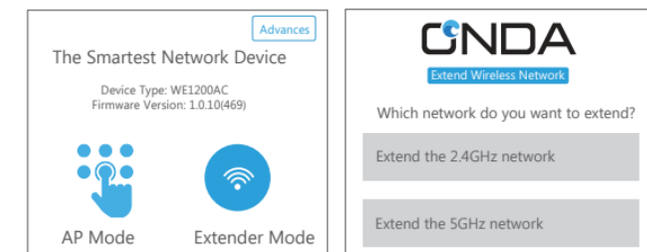
4. Creare un nuovo utente e una nuova password per accedere alla pagina di gestione web, quindi fare clic su **Avanti**.



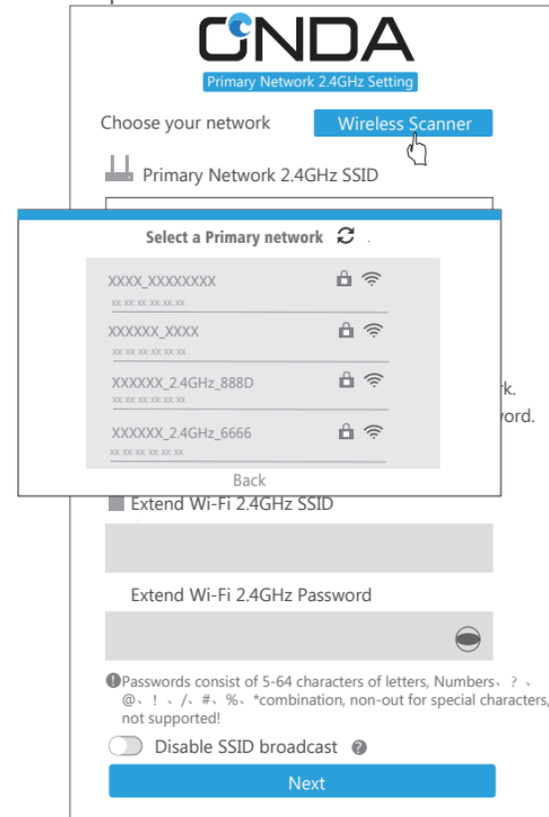
5. Selezionare Modalità AP o modalità Extender.

6. Selezionare una rete WiFi a 2,4GHz o a 5GHz che si desidera estendere, quindi fare clic su **Avanti**.

Nota: Prendere come esempio solo il modo Extender e 2,4GHz.

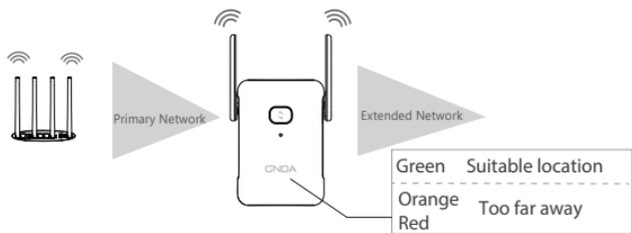


7. Fare clic sul pulsante Wireless Scanner. Esso effettuerà la scansione automatica della rete di banda di frequenza corrispondente e quindi selezionare la rete primaria che si desidera espandere..



- Inserire la password della rete principale.
- È possibile mantenere il nome e la password della rete estesa come la rete principale o modificarli. Cliccare su **Avanti**.

- Riposizionare l'Extender su un'altra presa elettrica e assicurarsi che la spia luminosa sia verde fissa. In caso contrario, riposizionarlo più vicino al router per ottenere una migliore qualità del segnale.



Nota: Tenere l'Extender lontano da apparecchi elettronici con forti interferenze, come forni a microonde, cucine a induzione e frigoriferi.

- Godetevi il vostro Wi-Fi!**
Se non li avete modificati, il nome della rete wireless estesa e la password sono gli stessi della rete principale.

Metodo 2: Impostazione rapida con il pulsante WPS

Questo metodo è applicabile se il router dispone di un pulsante WPS.

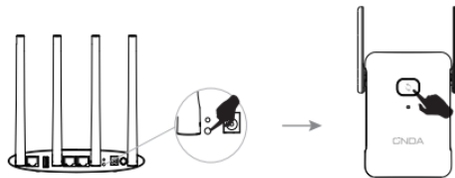
- Accensione**
Collegare l'extender ad una presa di corrente vicino al router.

Il LED è rosso fisso, e dopo qualche istante, si avvia completamente.

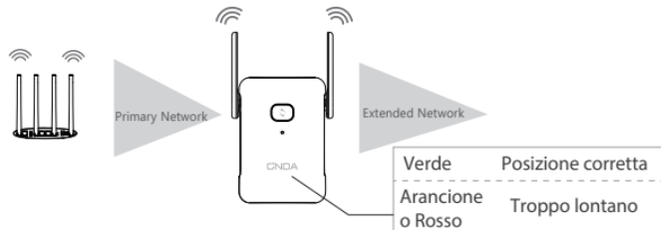


- Collegarsi alla rete dell'Extender

Premere il tasto WPS sul router. E poi premete il pulsante WPS sul vostro Extender. Aspettate un momento, se l'estensione ha successo, l'indicatore LED passerà dal rosso lampeggiante al verde fisso.



- Riposizionare l'Extender su un'altra presa elettrica e assicurarsi che la spia luminosa sia verde fissa. In caso contrario, riposizionarlo più vicino al router per ottenere una migliore qualità del segnale.



Nota: Tenere l'Extender lontano da apparecchi elettronici con forti interferenze, come forni a microonde, cucine a induzione e frigoriferi.

- Godetevi il vostro Wi-Fi! Se non le avete modificate, il nome della rete wireless estesa e la password sono gli stessi della rete principale.

FAQ

D1: Come ripristinare la rete alle impostazioni di fabbrica?

R1: Ci sono due metodi:

- Con l'Extender acceso, premere a lungo il pulsante RESET per circa 6 secondi fino a quando la luce LED inizia a lampeggiare.
- Accedere alla pagina di gestione web, Strumenti di sistema > Pagina Backup & Ripristino per fare clic su **Ripristino**.

D2: Se non riesco ad accedere alla pagina di gestione web dell'Extender dopo aver inserito **192.168.2.1**, cosa devo fare?

R2: Si prega di provare i seguenti metodi per effettuare nuovamente il login.

- Assicuratevi di inserire l'indirizzo IP corretto (**192.168.2.1**) per effettuare il login.
- Assicuratevi che l'indirizzo IP del vostro computer sia configurato in modo da ottenere automaticamente un indirizzo IP e ottenere automaticamente l'indirizzo del server DNS.
- Utilizzare un altro browser web per effettuare nuovamente il login.
- Ripristinare le impostazioni di fabbrica del router e riprovare.
- Inserire **ondaextender.net** nella barra degli indirizzi e premere **invio**.

Specifiche tecniche

Frequenze: 2.4 GHz e 5 GHz

Massima potenza di trasmissione:

- 2400 MHz -2483.5 MHz (20dBm)
- 5150 MHz -5250 MHz (23dBm)
- 5250 MHz -5350 MHz (23dBm)
- 5470 MHz -5725 MHz (23dBm)

Attenzione:

Questo apparecchio può essere utilizzato solo in ambienti interni in tutti gli Stati membri dell'UE e nei paesi dell'EFTA.

Dichiarazione di Conformità

ONDA TLC GmbH dichiara che il tipo di apparecchiatura radio ONDA WE1200AC è conforme alle Direttive: 2014/53/UE e 2011/65/UE. Il testo integrale della Dichiarazione di Conformità CE è disponibile al seguente indirizzo www.ondatlc.com/products/we1200ac/

Copyright © 2020 ONDA TLC GmbH

Onda, Onda Mobile, Onda Mobile Communication, Onda TLC.

All Rights Reserved



Garanzia Limitata del Produttore

Wi-Fi Extender
ONDA WE1200AC

GARANZIA LIMITATA DEL PRODUTTORE:

Questo prodotto è fornito ai seguenti termini e condizioni che indicano le limitazioni nella garanzia e nella responsabilità del produttore, nonché nei rimedi a vostra disposizione.

LA PRESENTE GARANZIA NON LIMITA NE' PREGIUDICA I DIRITTI RICONOSCIUTI AI CONSUMATORI DALLA NORMATIVA ITALIANA APPLICABILE, IN PARTICOLARE DAL CODICE DEL CONSUMO (Decreto legislativo 6 settembre 2005, n. 206 – Articoli 128 e seguenti).

La presente garanzia è valida esclusivamente per i prodotti venduti da ONDA TLC GmbH (di seguito "ONDA TLC" o il "Produttore") o da suoi rivenditori/distributori autorizzati nel territorio italiano.

All'originario acquirente del prodotto ONDA (il "Prodotto"), direttamente da ONDA TLC (il "Produttore") o da uno dei suoi rivenditori/distributori autorizzati, è fornita la garanzia personale, non trasferibile e limitata, per un periodo di 24 (ventiquattro) mesi per l'acquirente consumatore (così come definito ai sensi della legge applicabile nel paese in cui il Prodotto è stato venduto) e 12 (dodici) mesi per l'acquirente non consumatore, a partire dalla data d'acquisto originario del Prodotto (il "Periodo di Garanzia"), che: (a) il Prodotto sarà privo di difetti nella progettazione, nei materiali o nella

lavorazione; (b) tutti i materiali, le parti, i componenti e gli altri accessori inclusi nel Prodotto saranno nuovi al momento dell'acquisto originario; (c) il Prodotto funzionerà in conformità alle specifiche tecniche. Il Periodo di Garanzia della batteria è di 6 (sei) mesi dalla data di acquisto originario.

Durante il Periodo di Garanzia, ONDA TLC o un centro di assistenza autorizzato da ONDA TLC, provvederà, a proprie spese, ad eliminare i difetti nei materiali, nella progettazione o nella lavorazione, utilizzando, a propria discrezione, uno dei seguenti rimedi: (a) riparazione del Prodotto; (b) sostituzione del Prodotto con un'unità nuova o ricostruita (che potrà constare di parti ricostruite simili nella qualità e nella funzionalità); (c) riduzione del prezzo d'acquisto, tenuto conto dell'uso del Prodotto.

LA PRESENTE GARANZIA OPERA SOLTANTO a condizione che: (i) il prodotto sia restituito ad un centro di assistenza autorizzato dal produttore ovvero ad Onda tlc, con precisa descrizione degli asseriti difetti e/o non conformità riscontrati; (ii) il prodotto sia accompagnato da un valido documento comprovante l'acquisto (fattura o scontrino fiscale descrittivo); (iii) il certificato di garanzia sia debitamente compilato e riporti il timbro e la firma del rivenditore e non sia stato alterato o cancellato; (iv) il difetto sia comuni-

cato entro un termine ragionevole e comunque non oltre 60 (sessanta) giorni dalla scoperta, se l'acquirente è un consumatore e 15 (quindici) giorni dalla scoperta se l'acquirente non è un consumatore (in ogni caso non oltre la scadenza del periodo di garanzia).

LA PRESENTE GARANZIA NON COPRE: (a) il deterioramento del Prodotto dovuto a normale usura; (b) i difetti causati da uso improprio del Prodotto; (c) i difetti o i danni causati da uso inadeguato del Prodotto o in contrasto con le istruzioni fornite da ONDA TLC (incluso, ma non solo, l'uso dei Prodotti con hardware che sia elettricamente o meccanicamente incompatibile con i Prodotti); (d) i difetti causati da atti e/o fattori al di fuori del controllo di ONDA TLC; (e) in genere i difetti dovuti a fatto e/o colpa dell'acquirente.

LA PRESENTE GARANZIA NON OPERA: (i) per i Prodotti che riportano segni di caduta o danneggiamento, per quelli impropriamente installati, riparati, mantenuti o modificati (compreso l'utilizzo di versioni software non originali e comunque non installate dal Produttore ovvero da terzi espressamente autorizzati dal Produttore), inclusa l'apertura, la modifica o la riparazione del Prodotto da parte di soggetti diversi da ONDA TLC o dai centri autorizzati o la riparazione effettuata utilizzando pezzi di ricambio non autorizzati; (ii) per i Prodotti sui quali siano stati rimossi, cancellati, contraf-

fatti, alterati o resi illeggibili gli autoadesivi, il numero di serie del Prodotto, il codice IMEI, il codice accessorio o i sigilli di garanzia; (iii) in caso di danni causati da fenomeni naturali (quali, ad esempio, fulmini, incendi, terremoti) o da esposizione del Prodotto ad umidità, vapore, acqua, fuoco, calore o utilizzo del Prodotto in condizioni ambientali o termiche estreme o nel caso di rapidi cambiamenti delle predette condizioni, inclusi, ma non solo, sbalzi di tensione o in caso di corrosione, ossidazione, versamento di cibi o di liquidi o azione di prodotti chimici o altri elementi dannosi; (iv) per i danni all'estetica; (v) per i Prodotti che siano stati utilizzati al di fuori dei ratings massimi pubblicati; (vi) per i problemi di ricezione del segnale (a meno che detti problemi siano stati causati da un difetto nei materiali o nella lavorazione dei Prodotti); (vii) in caso di rottura o danneggiamento delle antenne esterne; (viii) nel caso in cui il difetto sia stato causato da un cortocircuito della batteria, dalla rottura o dalla visibile manomissione dei sigilli di chiusura della batteria o delle celle o dall'utilizzo della batteria in apparecchiature diverse da quelle nelle quali è previsto l'uso.

Questa Garanzia non copre i costi di installazione, di rimozione o di reinstallazione dei Prodotti.

ONDA TLC non provvede alla formazione del cliente, all'installazione, alla messa a punto del set up o a risolvere proble-

mi di ricezione del segnale.

Il software fornito insieme al Prodotto rimane di proprietà di ONDA TLC.

Salvo quanto previsto da disposizioni inderogabili della legge applicabile, la presente Garanzia costituisce l'unico ed esclusivo obbligo di ONDA TLC per i difetti e il buon funzionamento del Prodotto e sostituisce ed annulla qualsiasi eventuale altra garanzia, responsabilità, dichiarazione, in qualsiasi forma, a qualsiasi titolo e da chiunque fornita.

Nei limiti previsti dalla legge applicabile, ONDA TLC non è in alcun modo responsabile per qualunque tipo di perdita o danno, a cose o persone, all'acquirente o a terzi, materiale o morale, diretto o indiretto, presunto o da provarsi, quale danno emergente o lucro cessante, derivante da qualsiasi causa e a qualsivoglia titolo, contrattuale, extracontrattuale o altro, anche dovuto all'installazione, all'uso o all'incapacità di utilizzo del prodotto, o al difetto delle condizioni che ne consentono un pieno ed efficace utilizzo.

ONDA TLC non sarà responsabile in alcun caso per qualsiasi danno derivante dalla perdita, dal danneggiamento o dal deterioramento di contenuti o dati durante la riparazione o la sostituzione del prodotto.

La responsabilità di ONDA TLC non potrà essere comunque superiore al prezzo di acquisto del prodotto.

La suddetta limitazione di responsabilità non opera in caso di dolo o colpa grave di ONDA TLC o in caso di morte o lesioni personali dovute a colpa di ONDA TLC.



Smaltimento apparecchiature

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura, alimentatore o sulla sua confezione indica che sia l'apparecchiatura che l'alimentatore in essa contenuti, alla fine della propria vita utile devono essere raccolte separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire i suddetti prodotti giunti a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata e separatamente dalla raccolta differenziata municipale; contattare il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura e dell'alimentatore dismessi al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o

riciclo dei materiali di cui essi sono composti.

Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile, accumulatori e alimentatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

Manutenzione e cura del prodotto

⚠ ATTENZIONE

Usare solo batterie, caricabatteria e accessori approvati per essere utilizzati con questo modello di WiFi Extender. L'utilizzo di prodotti di terzi può risultare pericoloso ma può anche rendere nulla la garanzia applicata.

Non smontare l'apparecchio. Se è necessaria una riparazione, rivolgersi presso un centro assistenza autorizzato.

Tenere lontano da apparecchiature elettriche quali TV, radio e PC.

Tenere lontano da fonti di calore quali termosifoni o cucine.

Non far cadere l'apparecchio.

Non sottoporre l'apparecchio a scosse, urti o vibrazioni.

Spegnerne il modem nelle aree in cui è specificamente vietato. Ad esempio, non utilizzare l'apparecchio all'interno di ospedali in quanto potrebbe interferire con il funzionamento di apparecchiature mediche sensibili.

Non afferrare il WiFi Extender con le mani bagnate mentre è collegato alla presa di corrente. Ciò potrebbe provocare

scosse elettriche o danneggiare seriamente l'apparecchio.

Non collegare il WiFi Extender vicino a materiali infiammabili, che potrebbero prendere fuoco a causa del calore sviluppato.

Usare un panno asciutto per la pulizia esterna del WiFi Extender (non usare solventi come benzene, acquaragia o alcol).

Il WiFi Extender dovrebbe essere collegato in un'area ben ventilata.

Non esporre l'apparecchio a fumo o polvere.

Tenere lontano da carte di credito o supporti magnetici per evitarne la smagnetizzazione.

Non versare liquidi sull'apparecchio

Usare gli accessori con attenzione e delicatezza. Non toccare l'antenna se non strettamente necessario.

Fabbricatore

Onda TLC GmbH

Lakeside Science & Technology Park

B07 – 2 OG, Lakeside

9020 Klagenfurt am Wörthersee

Österreich

Email: info@ondatlc.com

Importatore

TMAP Trading Srl

Via del Santo 53

35010 Limena (PD)

Italy

Tel: 0039 049 767576

Email: info@tmaptrading.com

Assistenza tecnica

Video Pacini SRL

Via Giusti, 10, 20068 Peschiera Borromeo (MI), Italia

Web: www.videopacini.com

E-mail: assistenzaonda@videopacini.com