

# Installation guide PC or Mac



## Wi-Fi range extender Dualband AC750





#### **BUTTON OVERVIEW**



#### Connect to the 2.4 GHz frequency

Press 2-5 sec = connect a device to the Range Extender Press 5-10 sec = connect the Range Extender to the Router

#### Connect to the 5 GHz frequency

Press 2-5 sec = connect a device to the Range Extender Press 5-10 sec = connect the Range Extender to the Router

Press both buttons 15+ sec = Reset mode, reset to factory default.

## Step 1

### **Range Extender configuration**

#### Choose an option:

**Option 1** Router with OPS/WPS/ button = **Push button-configuration** 

**Option 2** (page 7) Router without OPS/WPS/ button = Wizard-configuration

Configure the Range Extender close to the router. You will position it in step 2

### **Option 1**

Configure the 2.4 GHz network





No Sitecom (Modem) Router? Please refer to your (modem) router's manual to find out how to activate the 2.4 GHz OPS/WPS/() mode

#### C Wait 1 minute

OPS 2.45



#### Configure the 5 GHz network



B OPS 5 GHz Push 5-10 seconds **Option 2** 



Mac

No Sitecom (Modem) Router? Please refer to your (modem) router's manual to find out how to activate the 5 GHz OPS/WPS/ () mode





Continue with **Step 2:** Range Extender positioning (page 14)

© ≈ ▲ ◆ Thu 15 44 Q Click









Mac





### PC / MAC





Follow the steps on the screen







### **Range Extender positioning**

Try different wall sockets and check the 2.4 GHz- and
5GHz-LED to find the best position with maximum range



LED blue, solid = **excellent signal** 

LED blue, blinking slow = **good signal** 

LED blue, blinking fast = **insufficient signal** 

LED Off = **no signal, out of range** 







### **Connect devices to the Range Extender**







Α







PC

Mac

#### Type the Wi-Fi password of your original Wi-Fi network



Look for your Wi-Fi network names with \_EXT



Type the Wi-Fi password of your original Wi-Fi network



### Мас







#### Trouble?

Full manual available in English: www.sitecom.com/helpdesk

D

### **Extra**

Plug a wired device into the network port to connect it to your home network



## Register this product online within 3 weeks of purchase and get a free **10 year** warranty

www.sitecom.com/warranty

## Wi-Fi range extender **Dualband AC750**

### LED + POORT OVERZICHT



24 GHz

(Verbinding tussen de Range Extender en router)

# OPS 24G OPS 5G SITECOM Aan/uit-knop

#### **OVERZICHT VAN DE KNOPPEN**

Aansluiting op de 2,4 GHz-frequentie **2-5 sec** indrukken = aansluiting van een apparaat op de Range Extender 5-10 sec indrukken = aansluiting van de Range Extender op de router

#### Aansluiting op de 5 GHz-frequentie

2-5 sec indrukken = aansluiting van een apparaat op de Range Extender 5-10 sec indrukken = aansluiting van de Range Extender op de router

Beide knoppen 15+ sec indrukken = resetmodus, terugzetten van de fabrieksinstellingen

## Stap 1

### Configuratie van de Range Extender

#### Kies een optie:

**Optie 1** Router **met** WPS/OPS/ **(f)**-knop = **Push Button-configuratie** 

**Optie 2** (pagina 29) Router **zonder** WPS/OPS/ () -knop = **Wizard-configuratie** 

Configureer de Range Extender zo dicht mogelijk bij de router. De daadwerkelijke plaatsing vindt plaats bij stap 2.

### **Optie 1**

#### Configureer het 2,4 GHz-netwerk



Heb je geen Sitecom (modem)router? Raadpleeg de handleiding van je (modem)router voor informatie over het activeren van de 2,4 GHz WPS/OPS/() -modus

#### Wacht **één** minuut

OPS 2.45



Configureer het 5 GHz-netwerk

#### Configureer het 5 GHz-netwerk



Α



Ga verder met stap 2:



Heb je geen Sitecom (modem)router? Raadpleeg de handleiding van je (modem)router voor informatie over het activeren van de 5 GHz WPS/OPS/ () -modus





<sup>•</sup> 5 GHz- en WLAN-LED ononderbroken blauw

Plaatsing van de Range Extender (pagina 36)

Mac











Mac





### PC / MAC



NEDERLANDS

### PC / MAC



volg de stappen op het scherm



2,4 GHz-, 5 GHz- en WLAN-LED ononderbroken blauw

## Stap 2

### Plaatsing van de Range Extender

Probeer verschillende stopcontacten uit en kijk naar de 2,4 GHz- en 5 GHz-LED om de beste positie met het grootste bereik te bepalen



- Blauw, ononderbroken = **uitstekend signaal** Blauw, langzaam knipperend = **goed signaal** Blauw, snel knipperend = **onvoldoende signaal**
- Uit = geen signaal, buiten bereik





## Stap 3

### Aansluiting van apparaten op de Range Extender







A





B

Zoek naar de Wi-Fi netwerknaam van ie oorspronkelijke Wi-Fi netwerk met **EXT** 

### PC



Voer het Wi-Fi-wachtwoord van je oorspronkelijke Wi-Fi-netwerk in

PC

Mac



Zoek naar de Wi-Fi netwerknaam van je oorspronkelijke Wi-Fi netwerk met **\_EXT** 



Voer het Wi-Fi-wachtwoord van je oorspronkelijke Wi-Fi-netwerk in









#### Lukt het niet?

Ga voor de volledige Engelstalige handleiding naar: www.sitecom.com/helpdesk

D

### Extra

Sluit een bekabeld apparaat aan op de netwerkpoort voor aansluiting op je thuisnetwerk



Registreer dit product online binnen drie weken na aankoop en je ontvangt een gratis garantie van **10 jaar** 

www.sitecom.com/warranty

NEDERLANDS

## Wi-Fi range extender **Dualband AC750**







2.4 GHz (Verbindung zwischen Range Extender und Router)

### (Verbindung zwischen Range Extender und Router)



#### TASTEN-ÜBERSICHT



#### Verbindung mit dem 5-GHz-Band

2 - 5 Sek. drücken = Gerät mit Range Extender verbinden

5 - 10 Sek. drücken = Range Extender mit Router verbinden

Beide Tasten mind, 15 Sek, drücken: Reset-Modus, auf Werkseinstellungen zurücksetzen

## Schritt 1

### **Konfiguration des Range Extenders**

#### Wählen Sie eine Option:

### **Option 1**

Router mit WPS-/OPS/ **G**-Taste: **Konfiguration per Tastendruck** 

Option 2 (Seite 51) Router ohne WPS-/OPS/ G -Taste: Konfiguration mit Einrichtungsassisten

Konfigurieren Sie den Range Extender in der Nähe des Routers. Das Gerät wird in Schritt 2 positioniert.

### **Option 1**

#### Konfiguration des 2,4-GHz-Netzwerks



Kein Sitecom (Modem-) Router? Informationen zum Aktivieren des 2,4-GHz-WPS-/OPS-/ Modus finden Sie im Handbuch Ihres (Modem-) Routers.



OPS 2.45

2.4-GHz- und WLAN-LEDs leuchten blau.

#### Konfiguration des 5-GHz-Netzwerks







Kein Sitecom (Modem-) Router? Informationen zum Aktivieren des 5-GHz-WPS-/OPS-/ Modus finden Sie im Handbuch Ihres (Modem-) Routers.





5-GHz- und WLAN-LEDs leuchten blau.

Mac











Mac





### PC / MAC





Folgen Sie den Anweisungen.



2,4-GHz-, 5-GHz- und WLAN-LEDs leuchten blau.

## Schritt 2

Positionierung des Range Extenders

- Probieren Sie verschiedene Steckdosen aus und achten Sie dabei auf die 2,4-GHz- und 5-GHz-LEDs, um die
- Sie dabei auf die 2,4-GHZ- und 5-GHZ-LEDS, um d
   Position mit der besten Reichweite zu finden.

Blau leuchtend = **hervorragendes Signal** Blau, langsam blinkend = **gutes Signal** Blau, schnell blinkend = **schlechtes Signal** Aus = **kein Signal**, **außerhalb der Reichweite** 





## Schritt 3

### Geräte mit dem Range Extender

verbinden







A









Mac

#### Geben Sie das Kennwort für das ursprüngliche WLAN ein.



Suchen Sie nach dem Namen Ihres WLAN-Netzwerks mit EXT



Geben Sie das Kennwort für das ursprüngliche WLAN ein.



Mac







#### **Probleme?**

Hier finden Sie das vollständige Handbuch in englischer Sprache: www.sitecom.com/helpdesk

D

### Extra

Schließen Sie kabelgebundene Geräte an den Netzwerkanschluss an, um sie mit Ihrem Heimnetzwerk zu verbinden.



Registrieren Sie das Produkt innerhalb von drei Wochen nach dem Kauf online, und sichern Sie sich kostenlos eine **10-jährige** Garantie.

www.sitecom.com/warranty

## Wi-Fi range extender Dualband **AC750**



**PANORAMICA DELTASTI** OPS 24G OPS 5G SITECOM Interruttore on/off



#### Connessione alla frequenza da 5 GHz

Premuto per **2-5 secondi** = connessione di un dispositivo al range extender Premuto per **5-10 secondi** = connessione del range extender al router to the Router

Entrambi i **tasti premuti per più di 15 secondi** = reset, ripristina i valori predefiniti

## Fase 1

### Configurazione del range extender

#### Scegli un'opzione:

### **Opzione 1**

router **con** il pulsante OPS/WPS/ **(f)** = **configurazione tramite pulsanteguration** 

**Opzione 2** (pagina 73) router **senza** il pulsante OPS/WPS/ **()** = **configurazione guidata** 

Metti il range extender vicino al router.
Lo posizionerai alla fase 2.

### **Opzione 1**

#### Configurazione della rete da 2,4 GHz



Il router (modem) non è di Sitecom? Leggi il manuale relativo al router (modem) per scoprire come attivare la modalità WPS/OPS/ () da 2,4 GHz



0P5 2.45

LED relativi a 2,4 GHz e WLAN blu fissi
### Configurazione della rete da 5 GHz



Passa alla fase 2:



### **Opzione 2**



Il router (modem) non è di Sitecom? Leggi il manuale relativo al router (modem) per scoprire come attivare la modalità WPS/OPS/ a 5 GHz





🖌 LED relativi a 2,4 GHz e WLAN blu fissi

posizionamento del range extender (pagina 80)

Mac







Mac



🕙 🛜 🔺 🔹 Thu 15 44 Q **?**= OK

Mac





## PC / MAC





Segui la procedura visualizzata





ITALIANO

## Fase 2

Posizionamento del range extender

Prova diverse prese di corrente e controlla i LED relativi alle frequenze da 2,4 GHz e 5 GHz per individuare la posizione migliore con la massima copertura



E	lu fisso = <b>segna</b>	al
E	lu lampeggiant	e
E	lu lampeggiant	e

lu fisso = **segnale eccellente** 

Blu lampeggiante lentamente = segnale buono

Blu lampeggiante velocemente = segnale insufficiente

Spento = nessun segnale, senza copertura



## **Fase 3** Connessione dei dispositivi al range extender







A

PC





В



PC

Mac

#### Digita la password Wi-Fi della tua rete Wi-Fi originale



PC

Mac





Digita la password Wi-Fi della tua rete Wi-Fi originale









#### Hai qualche problema?

Il manuale completo è disponibile in lingua inglese: www.sitecom.com/helpdesk

D

PC

### **Extra**

Collega alla porta di rete un dispositivo connesso via cavo per collegarlo alla rete domestica



## Registra il prodotto online entro 3 settimane dall'acquisto e ottieni una garanzia gratuita di **10 anni**

www.sitecom.com/warranty

## Wi-Fi range extender Dualband AC750





Conecte con la frecuencia de 2,4 GHz

Pulsar **2-5 seg.** = conectar un dispositivo al range extender Pulsar **5-10 seg.** = conectar el extensor de range extender

Conecte con la frecuencia de 5 GHz

Pulsar **2-5 seg.** = conectar un dispositivo al range extender Pulsar **5-10 seg.** = conectar el extensor de range extender

#### Pulsar ambos botones más de 15 seg.

= Modo de restauración; se restauran los valores de fábrica predeterminados

## Paso 1

### Configuración del range extender

### Seleccione una opción:

### **Opción 1**

Opción 1: Router **con** botón WPS/OPS/ **(f)** = **Configuración mediante botón de pulsación** 

## Opción 2 (página 95)

Router sin botón WPS/OPS/ **(f)** = **Configuración mediante** asistente

Configure el range extender cerca del router.
Colóquelo en el paso 2.

## **Opción 1**

### Configure la red de 2,4 GHz



¿Su (módem) router no es de la marca Sitecom? Consulte el manual del (módem) router para informarse sobre cómo activar el modo WPS/OPS/ 🖨 en la frecuencia 2,4 GHz

#### C Espere 1 minuto

0P5 2.45

LED de 2,4 GHz y WLAN en color azul fijo



### Configure la red de 5 GHz







¿Su (módem) router no es de la marca Sitecom? Consulte el manual del (módem) router para informarse sobre cómo activar el modo WPS/OPS/ (f) en la frecuencia 5 GHz





LED de 2,4 GHz y WLAN en color azul fijo

Colocación del extensor de rango (página 102)

Lleve a cabo el Paso 2:

Mac













Mac





## PC / MAC



### PC / MAC



y siga las indicaciones de la pantalla





ESPAÑOL

## **Paso 2** Colocación del range extender

Pruebe diferentes enchufes de pared y compruebe el LED
de la frecuencia de 2,4 GHz y el LED de la frecuencia de 5
GHz para detectar la mejor posición con la máxima cobertura





#### Azul fijo = señal excelente

Azul, parpadea lentamente = **buena señal** 

- Azul, parpadea rápidamente = **señal insuficiente**
- Apagado = **sin señal, fuera de rango**





## Paso 3

# Conecte los dispositivos al range extender







A

PC





В



PC

Mac

#### Introduzca la contraseña Wi-Fi de su red Wi-Fi original



## PC

Mac

Su red Wi-Fi + **\_EXT** 



#### Introduzca la contraseña Wi-Fi de su red Wi-Fi original



D







### ¿Se ha encontrado con algún problema?

Manual completo disponible en inglés: www.sitecom.com/helpdesk

### **Extra**

Enchufe un dispositivo cableado al puerto de red para conectarlo a su red doméstica



Registre este producto en línea en un plazo de 3 semanas a partir de la fecha de compra y benefíciese de una garantía gratuita durante **10 años** 

www.sitecom.com/warranty

## Wi-Fi range extender Dualband **AC750**





PORTUGUÉS

Ligar à frequência de 2.4 GHz Premir 2-5 seg = ligar um equipamento ao Range Extender Premir 5-10 seg = ligar o Range Extender ao Router

Ligar à frequência de 5 GHz

Premir 2-5 seg = ligar um equipamento ao Range Extender Premir 5-10 seg = ligar o Range Extender ao Router

Premir **ambos os botões +15 seg.** = modo de reposição, repor as predefinições de fábrica

## Passo 1 Configuração do Range Extender

### Escolha uma opção:

### **Opção 1**

Router com botão WPS/OPS/ **D** = configuração premindo o botão

**Opção 2** (página 117) Router **sem** botão WPS/OPS/ **()** = **configuração através do assistente** 

Configure o Range Extender junto do router.
Vai posicioná-lo no passo 2.

## Opção 1

### Configure a rede de 2.4 GHz





Não tem um (Modem) Router Sitecom? Consulte o manual do seu (modem) router para saber como ativar o modo WPS/OPS/ \$2.4 GHz



0P5 2.45

LEDs de 2.4 GHz e WLAN azul constante

Configure a rede de 5 GHz -----

### Configure a rede de 5 GHz

Α



Execute o Passo 2:



## **Option 2**



Não tem um (Modem) Router Sitecom? Consulte o manual do seu (modem) router para saber como ativar o modo WPS/OPS/ 5 GHz





LEDs de 5 GHz e WLAN azul constante

Posicionamento do Range Extender (página 124)

Mac











Mac





## PC / MAC



## PC / MAC



execute os passos no ecrã





PORTUGUÉS

# PORTUGUÉS

## Passo 2

Posicionamento do Range Extender

Experimente diversas tomadas de parede e verifique os LEDs de 2.4 GHz e 5 GHz para encontrar a melhor posição com o máximo alcance



Azul constante = sinal excelente

Azul a piscar lentamente = **sinal bom** 

Azul a piscar rapidamente = sinal insuficiente

Apagado = **sem sinal, fora do alcance** 







Ligar equipamentos ao Range Extender







Α





PORTUGUÉS



С

PC

Mac

Introduza a palavra-passe da rede Wi-Fi original



Sua rede Wi-Fi **\_EXT** 



Introduza a palavra-passe da rede Wi-Fi original



Β

PC

Mac







### **Problemas?**

Manual completo disponível em inglês: www.sitecom.com/helpdesk

### Extra

Ligue um equipamento por cabo à porta de rede para ligá-lo à sua rede doméstica



Registe este produto online nas 3 semanas seguintes à data de compra e receba uma garantia de **10 anos** gratuita

www.sitecom.com/warranty

## Wi-Fi range extender Dualband AC750



**APERCU DES BOUTONS** OPS 24G OPS 5G SITECOM

Bouton Marche/Arrêt



Connexion à la fréquence 2,4 GHz Appuyez pendant 2 a 5 s = pour connecter un périphérique au range extender Appuyez pendant **5**  $\dot{a}$  **10** s = pour connecter le range extender au router

#### Connexion à la fréquence 5 GHz

Appuyez pendant **2-5 sec** = pour connecter un périphérique aurange extender Appuyez pendant **5-10 sec** = pour connecter le range extender au router

Appuyez sur les deux boutons 15+ s = mode de réinitialisation, restauration des paramètres par défaut

## Étape 1

### **Configuration du range extender**

### Choisissez une option :

### **Option 1**

Router avec bouton OPS/WPS/

### Option 2 (page 139)

Router **sans** bouton OPS/WPS/ button = **assistant de configuration** 

Configurez le range extender à proximité du
routeur. Positionnez-le à l'étape 2.

## **Option 1**

### Configurer le réseau 2,4 GHz



Pas de (modem) routeur Sitecom ? Veuillez consulter le manuel de votre (modem) routeur pour savoir comment activer le mode WPS/OPS/() 2,4 GHz

#### Patientez 1 minute



Voyant DEL 2,4 GHz et WLAN bleu fixe

### Configurer le réseau 5 GHz







Pas de (modem) routeur Sitecom ? Veuillez consulter le manuel de votre (modem) routeur pour savoir comment activer le mode WPS/OPS/\$75 GHz











Mac





## PC / MAC




suivez les étapes à l'écran





FRANÇAIS

## Étape 2

### Positionnement du range extender

*Essayez différentes prises murales et vérifiez les DEL 2,4 GHz et 5 GHz pour trouver la meilleure position avec une portée maximale* 





#### Voyant bleu = **signal optimal**

Voyant bleu, clignotement lent = signal satisfaisant

Voyant bleu, clignotement rapide = **signal insuffisant** 

Voyant éteint = pas de signal, hors portée





# Connexion de périphériques au range extender







A

PC





B



PC

#### Saisissez le mot de passe Wi-Fi de votre réseau Wi-Fi d'origine



PC

Mac

#### Votre réseau Wi-Fi \_**EXT**



Saisissez le mot de passe Wi-Fi de votre réseau Wi-Fi d'origine









#### Un problème ?

Manuel complet disponible en anglais : www.sitecom.com/helpdesk

D

PC

## FRANÇAIS

### **Extra**

Branchez un périphérique filaire dans le port réseau pour le connecter à votre réseau domestique



Enregistrez ce produit en ligne dans un délai de trois semaines à compter de la date d'achat et bénéficiez d'une garantie gratuite de **10 ans** 

www.sitecom.com/warranty