


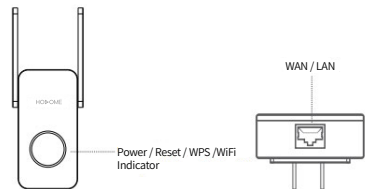

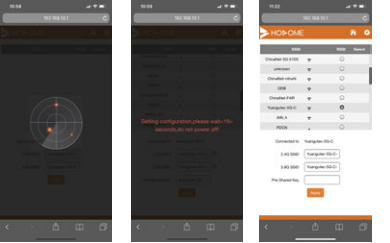
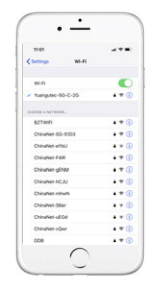


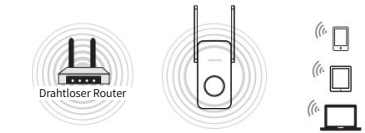
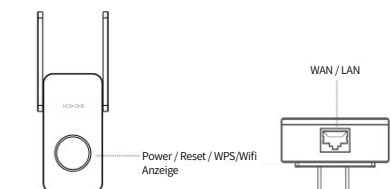

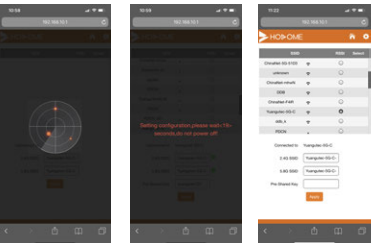
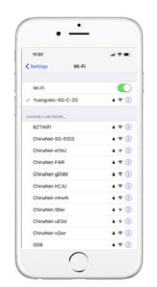




<p style="text-align: center;">Quick Installation Guide Wireless Extender/ Repeater</p> 	<p>Manual Download 01</p> <p>Q & A 01</p> <p>English Version 02</p> <p>Deutsche Version 07</p> <p>Versión Española 12</p> <p>Version Française 12</p> <p>Versione Italiana 12</p>	<p style="text-align: center;">Manual Download</p>  <p style="text-align: center;">Q & A</p> <p style="text-align: center;">-01-</p>	<p>1. Product Description</p> <p>1.1 This device, as an extension of the wireless LAN, can extend the coverage area of the existing Wi-Fi signal. The setting is simple, practical and convenient.</p>  <p>1.2 Structure Description:</p>  <p>Reset Description: Press and hold for more than 8 second, reset the factory settings after the Wi-Fi indicator flashes. WPS Description: Short press for 1 second for WPS function. (Note: WPS only supports mobile phone wireless terminal)</p> <p style="text-align: center;">-02-</p>	<p>Warning</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Please unplug the device during thunderstorms to avoid damage by lightning strikes. 2. Keep away from heat and keep it ventilated. 3. Please keep it away from water and moisture for storage, transportation and operation. <p>2. Repeater Mode Setting</p> <p>2.1 It is defaulted to the repeater mode. (Do not connect the network port to the upper-level router directly.) 2.2 After the device is powered on, use the mobile phone to connect to the device, the wireless name defaults to Hosome_XXXX_2G/Hosome_XXXX_5G; or connect the computer directly through the network cable through the network port. 2.3 Open a browser and input 192.168.10.1 to enter the device management page. The first login requires a password. 2.4 After the password is set for the first time, it will automatically enter the repeater scanning page. (If you need to set other modes, please wait for scanning finished and click the home icon  to enter the home page selection). Choose the SSID you want to repeat, and enter the upper-level router password and click Set to finish repeater settings.</p> <p style="text-align: center;">-03-</p>	 <p>2.5 Reconnect the wireless network to access the Internet. The wireless password is the upper-level router password (the extended signal will add "-2G/5G" suffix to the upper-level Wi-Fi name, such as xxxx-2G/5G).</p>  <p style="text-align: center;">-04-</p>	<p>3. Other Modes Settings</p> <p>3.1 Enter the home page, there are three modes to choose, the Repeater Mode, the AP Mode and Router Mode (PPPoE, Static IP, Dynamic IP). (If you need Bridge Mode, please find it in Advanced Mode ).</p>  <p>4. FAQ</p> <p>Q: You can't access the Internet after the Wi-Fi signal is extended? A: If the status light of device is blue, the device has not been extended successfully. Check if the input password is correct. If it is not correct, please input the correct password. Q: After Wi-Fi extension, the network speed is very slow? A: Check the status of the device light. If the light is red, the device is too far away from the main router. You need to adjust the position of repeater reasonably.</p> <p style="text-align: center;">-05-</p>	<p>How to check the status page: after connecting the extended Wi-Fi successfully, you can enter the IP address or log in to the PC.</p> <p>5. AFTER-SALE SERVICE</p> <p>Our customer service is friendly and hassle-free, please contact us if you need our help as following:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Technical Support - Package is Not in Perfect Condition - Orders beyond the deadline of the Amazon Return Window are also accepted <p>Email: support@yogotec.com</p> <p style="text-align: center;">-06-</p>
--	---	---	---	---	--	---	---

<p>1. Produktbeschreibung</p> <p>1.1 Als Erweiterung des Wireless LAN kann dieses Gerät den Abdeckungsbereich bestehender Wi-Fi-Signale erweitern. Es ist einfach einzustellen, praktisch und bequem.</p>  <p>1.2 Beschreibung der Anzeige der Produktschnittstelle:</p>  <p>Reset-Beschreibung: Halten Sie die Taste länger als acht Sekunden gedrückt. Nachdem die Wi-Fi-Anzeige blinkt, setzen Sie die Werkseinstellungen zurück. WPS-Beschreibung: Halten Sie die Taste eine Sekunde gedrückt, um die WPS-Funktion zu aktivieren(Hinweis: WPS unterstützt nur drahtloses Mobiltelefonendgerät).</p> <p style="text-align: center;">-07-</p>	<p>Warnung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ziehen Sie bei Gewittern den Netzstecker, um Schäden durch Blitzschläge zu vermeiden. 2. Halten Sie das Gerät von Hitze fern und halten Sie es belüftet. 3. Achten Sie bei Lagerung, Transport und Betrieb darauf, dass das Gerät nicht mit Wasser in Berührung kommt. <p>2. Einstellung des Repeater-Modus</p> <p>2.1 Das Gerät ist standardmäßig auf den Repeater-Modus eingestellt. (Verbinden Sie den Netzwerkanschluss nicht direkt mit dem übergeordneten Routing-Gerät.) 2.2 Verwenden Sie nach dem Einschalten des Geräts das Handy, um WLAN mit dem Gerät zu verbinden. Der WLAN-Name lautet standardmäßig Hosome_XXXX_2G/Hosome_XXXX_5G, oder verbinden Sie den Computer direkt über das Netzwerkkabel über den Netzwerkanschluss. 2.3 Öffnen Sie einen Browser und geben Sie 192.168.10.1 ein, um die Seite zur Geräteverwaltung aufzurufen. Für die erste Anmeldung ist ein Passwort erforderlich. 2.4 Nachdem das Passwort zum ersten Mal festgelegt wurde, wird es automatisch auf die Repeater-Scansseite weitergeleitet. (Wenn Sie andere Modi einstellen müssen, warten Sie bitte, bis der Scan abgeschlossen ist. Drücken Sie auf das Startsymbol , um die Startseite zur Auswahl aufzurufen). Stellen Sie den Repeater ein, um die SSID auszuwählen, geben Sie das übergeordnete Router-Passwort ein und drücken Sie, um abzuschließen.</p> <p style="text-align: center;">-08-</p>	 <p>2.5 Schließen Sie das WLAN wieder an, um auf das Internet zuzugreifen. Das WLAN-Passwort ist das übergeordnete Router-Passwort (Das erweiterte Signal fügt dem übergeordneten Wi-Fi-Namen den Zusatz „2G-5G“ hinzu, wie xxxx-2G/5G).</p>  <p style="text-align: center;">-09-</p>	<p>3. Andere Moduseinstellungen</p> <p>3.1 Gehen Sie auf die Hauptseite, die Setup-Seite hat Repeater-Modus, AP-Modus, Router-Modus (PPPoE-Einwahl, statische IP, dynamische IP), drei Arbeitsmodi (Wenn Sie Bridge-Modus benötigen, finden Sie es im erweiterten Modus ).</p>  <p>4. Häufig gestellte Fragen</p> <p>F: Kann man nach der Erweiterung des WIFI-Signals nicht mehr ins Internet gehen? A: Wenn die Anzeige des Gerätestatus blau leuchtet, wurde das Gerät nicht erfolgreich erweitert. Überprüfen Sie, ob das eingeben Passwort korrekt ist. Wenn es nicht korrekt ist, setzen Sie bitte das richtige Passwort erneut ein. F: Nach der WIFI-Erweiterung ist die Netzwerkgeschwindigkeit sehr langsam?</p> <p style="text-align: center;">-10-</p>	<p>A: Überprüfen Sie die Anzeige des Gerätestatus. Wenn die Anzeige rot leuchtet, ist das Gerät zu weit von der Hauptrouter entfernt. Sie müssen die Position des Repeaters angemessen einstellen. Auf der Gerätestatusseite kann die IP-Adresse nach erfolgreicher Verbindung mit dem erweiterten Wi-Fi-Signal eingegeben oder am PC angemeldet werden.</p> <p>5. AFTER-SALES-SERVICE</p> <p>Unser Kundenservice ist freundlich und reibungslos, wenden Sie sich bitte an uns, wenn Sie unsere Hilfe brauchen wie folgt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Technischer Support - Das Paket ist nicht in perfektem Zustand - Bestellungen außerhalb der Rückgabefrist von Amazon werden ebenfalls akzeptiert <p>E-Mail: support@yogotec.com</p> <p style="text-align: center;">-11-</p>	
--	---	---	---	--	--