

Manuel Répéteur Wi-fi

FR

I. Configuration du répéteur Wi-Fi

1. Connectez le répéteur à l'aide de la fonction WPS : (Rendez-vous à l'étape 2 si votre routeur ne possède pas de bouton WPS) **a/** Branchez le répéteur Wi-Fi à une prise murale près de votre routeur et attendez 30 s. (Consultez le manuel du routeur). **b/** Appuyez sur le bouton **WPS** de votre routeur (généralement pendant 3 s). **c/** Activez le WPS du répéteur Wi-Fi en pressant le bouton pendant 1 s. **d/** Patientez 2 min. Lorsque l'indicateur WPS est allumé, l'installation est terminée.

2. Première connexion au répéteur Wi-Fi via le navigateur WEB : **a/** Branchez le répéteur Wi-Fi à une prise murale près de votre routeur et attendez environ 30 s pour que l'appareil démarre. **b/** Connectez votre ordinateur au répéteur en utilisant un câble réseau (RJ45). **c/** Tapez <http://192.168.10.1> dans la barre d'adresse du navigateur (URL). **d/** Entrez « **Admin** » dans les champs « **Identifiant** » et « **Mot de passe** ». **e/** L'écran suivant apparaît. Cliquez sur « **Assistant répéteur** » (cf. image 1). **f/** Les réseaux Wi-Fi disponibles apparaissent alors comme suit (cf. image 2). **g/** Sélectionnez votre réseau en cliquant dans le cercle de droite puis entrez le mot de passe de votre réseau. **h/** Cliquez sur le bouton « **Enregistrer** » (en bas). Les paramètres sont en cours de sauvegarde, patientez 90 s. Lorsque l'opération est terminée vous pouvez retirer le câble.

3. Connectez votre ordinateur, téléphone mobile ou tablette au répéteur Wi-Fi : **a/** Vous pouvez maintenant brancher le répéteur dans la prise de courant désirée. L'emplacement de votre choix doit se trouver dans la zone de couverture du réseau Wi-Fi existant de votre routeur. Attendez au moins 2 min après le branchement. **b/** Cherchez la connexion Wi-Fi étendue depuis votre appareil mobile. Sélectionnez le SSID avec -ext à la fin. (Par exemple si votre routeur a pour SSID « ABC », sélectionnez **ABC-ext**). Ce nom peut être changé dans le menu « **Repeater Wizard** ». **c/** Le mot de passe sera le même que celui de votre routeur.

4. Si vous désirez connecter vos appareils en WPS : **a/** Assurez-vous d'activer la fonctionnalité WPS sur les appareils concernés. **b/** Appuyez 1 s sur le bouton **WPS** du répéteur. **c/** La connexion est en cours, et peut prendre jusqu'à 2 min.

II. Mode point d'accès

Pour utiliser cet appareil en tant que point d'accès :

1. Branchez l'appareil à une prise de courant proche de votre routeur.

2. Branchez l'appareil directement sur votre routeur en utilisant un câble réseau (RJ45). **3.** Après 2 min, cherchez les nouvelles connexions Wi-Fi depuis votre appareil mobile. Sélectionnez « **WIFI-LDLC N300** » et entrez le mot de passe par défaut « **12345678** ».

4. Pour changer le mot de passe (recommandé) ou un autre paramètre du point d'accès : **a/** Connectez l'appareil à votre ordinateur à l'aide d'un câble RJ45. **b/** Entrez <http://192.168.10.1> dans la barre d'adresse de votre navigateur.

c/ Cliquez sur « AP Wizard » pour accéder au menu et faire vos changements. **d/** Cliquez sur « Apply » avant de quitter le menu. **e/** Référez-vous aux étapes 1 à 3 de nouveau, en utilisant votre nouveau mot de passe.

III. Foire aux Questions (FAQ)

Q.1 : Comment restaurer les paramètres par défaut ? **R. :** Pendant que l'appareil est allumé, pressez le bouton « Reset » pendant 5 à 10 s. **Q.2 :** Pourquoi est-ce que je ne vois pas la page de login après avoir entré <http://192.168.10.1> dans mon navigateur ? **R. :** Vérifiez que votre routeur est bien connecté à votre ordinateur comme indiqué et qu'il n'est pas connecté à un autre réseau. **Q.3.** Le signal depuis le répéteur est faible et continue de faiblir. **R. :** Faites attention à ce que votre répéteur soit bien positionné à un endroit adéquat, à un minimum de trois barres de signal depuis votre routeur.

IV. Conditions de garantie

Référez-vous à nos conditions générales de vente, disponibles sur notre site internet : <https://www.ldlc.com/>

the range extender is weak, and keeps dropping off. **A.:** Please place the extender in a proper location, where a minimum of 3 router signal strength bar is shown.

IV. Warranty terms

Please refer to our general sales terms and conditions on our website: <https://www.ldlc.com/>

ES

I. Configurando el repetidor Wi-Fi

1. Conecte el repetidor usando la función WPS: (Vaya al paso 2 si su router no tiene un **WPS**) **a/** Conecte el repetidor Wi-Fi a un enchufe junto de su router y espere 30 s. (Consulte el manual del router). **b/** Presione el botón **WPS** en su router (idealmente 3 s). **c/** Active el WPS del repetidor Wi-Fi pulsando el botón para 1 s. **d/** Espere 2 min. Cuando el indicador WPS esté encendido, la instalación se ha completado.

2. Primera conexión del repetidor Wi-Fi a su router via un navegador web : **a/** Conecte el repetidor Wi-Fi a un enchufe y espere unos 30 s hasta que la unidad comience. **b/** Conecte el ordenador al repetidor mediante un cable de red (RJ45). **c/** Escriba <http://192.168.10.1> en la barra de direcciones del navegador (URL). **d/** Ingrese «Admin» en los campos «**Usuario**» y «**Contraseña**». **e/** Aparece la siguiente pantalla. Haga clic en «**Asistente Modo Repetidor**» (ver imagen 1). **f/** Disponible Wi-Fi aparece como sigue (ver imagen 2). **g/** Seleccione su red haciendo clic en el círculo derecho y luego

ingresando su contraseña de red.

h/ Haga clic en el botón «**Guardar**» (abajo). La configuración se está guardando, espere 90 s. Una vez finalizada la operación puede retirar el cable.

3. Conecte su computadora, teléfono móvil o tableta al repetidor del Wi-Fi:

a/ Ahora puede conectar el repetidor a la toma de corriente deseada. La ubicación que dese debe estar situada en la existente zona de cobertura de red Wi-Fi del router. Espere por lo menos 2 min después de la conexión.

b/ Busque la nueva conexión Wi-Fi desde su dispositivo móvil, seleccione el SSID deseado con -ext al final. (Por ejemplo si su router tiene para SSID «ABC», seleccione **ABC-ext**). Este nombre se puede cambiar en el menú «**Asistente Modo Repetidor**».

c/ La contraseña será la misma que la de su router.

4. Si que usted quiere conectar sus dispositivos a WPS:

a/ Cerciórese de activar la característica en los dispositivos referidos. **b/** Presione el botón **WPS** en el repetidor 1 s. **c/** La conexión está en curso y puede tomar hasta 2 min.

II. Modo AP

Para utilizar este dispositivo como punto de acceso: **1.** Conecte la unidad a una toma de corriente cerca de su router. **2.** Conecte el dispositivo directamente a su router usando un cable de red (RJ45). **3.** Después de 2 min, busque nuevas conexiones Wi-Fi desde su dispositivo móvil. Seleccione «**WIFI LDLC N300**» e introduzca la contraseña predeterminada «**12345678**». Ahora está conectado al AP. **4.** Para cambiar la contraseña

(recomendada) u otro parámetro del AP: **a/** Conecte el dispositivo a su computadora usando un cable RJ45. **b/** Ingrese <http://192.168.10.1> en la barra de direcciones de su navegador. **c/** Haga clic en «**Asistente Modo AP**» para acceder al menú y realizar los cambios. **d/** Haga clic en «**Guardar**» antes de salir del menú. **e/** Consulte los pasos 1 a 3 de nuevo usando su nueva contraseña.

III. Preguntas frecuentes (FAQ)

P.1: ¿Cómo restauo la configuración predeterminada? **R.:** Mientras la unidad está encendida, pulse el botón «**RESET**» durante 5 a 10 s. **P.2:** ¿Por qué no veo la página de inicio de sesión después de entrar en <http://192.168.10.1> en mi navegador? **R.:** Verifique que su computadora esté correctamente conectada a su computadora como se muestra y no esté conectada a otra red. **P.3 :** La señal del repetidor es débil y continúa debilitándose. **R.:** Tenga cuidado de asegurarse de que su repetidor esté colocado en un lugar adecuado a un mínimo de 3 barras de señal de su router.

IV. Condiciones de garantía

Nuestras condiciones de garantía están disponibles en nuestro sitio: <https://www.ldlc.com/>

Picture 1 / Image 1 / Imagen 1

Picture 2 / Image 2 / Imagen 2

Fiche technique / Technical features/Moja técnica

Norme Wi-Fi / Wi-Fi Norm/ Norma Wi-Fi	Wi-Fi N
Taux de transfert / Transfert Rate/ Velocidad de transferencia	300 Mbit/s
Fréquence de fonctionnement / Operation frequency/ Frecuencia operacional	2,4 GHz
Norme réseaux / Network Norm/ Norma RED	IEEE 802.11 b/g/n
Port / Connector/Connector	1x RJ45 10/100 Mbps
Sécurité réseau / Wireless security/Seguridad de RED	WEP 64/128 bits, WPA/WPA2
Boutons / Buttons/Botones	Power, WPS/Reset (1s /6 s)
Antennes / Antennas/Antenas	PCB x2
Puissance nominale / Power rating/Potencia nominal	Entrée / Input / Entrada: AC 100 V~240 V, 50/60 Hz, 0,3 A
Alimentation / Power supply/ Alimentación eléctrica	DC 5 V 1 A
Système requis / System requirements/Sistema requerido	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista or Windows 7, Windows 8, Windows 10 , MAC OS, NetWare, UNIX or Linux.

Dimensions / Dimensions/ Dimensiones	7 x 4,3 x 4,3 cm
Poids Net/Brut / Net/Gross Weight/Peso neto/bruto	46 g/72 g
Température de fonctionnement / Operating temperature/ Temperatura operativa	0° C~40° C (32° F~104° F)
Température de stockage / Storage temperature/ Temperatura de almacenamiento	-40° C~70° C (-40° F~158° F)
Humidité relative / Relative Humidity/Humedad relativa	10 %~90 % sans condensation / non-condens sing / sin-condensación
Humidité de stockage / Storage Humidity/Humedad de almacenamiento	5 %~90 % sans condensation / non-condens sing / sin-condensación

Guide d'installation rapide
Quick installation guide
Guía de configuración rápida

LDLC AP/RP N300

Répéteur / Point d'accès Wi-Fi N300
Wi-Fi N300 Repeater/Access Point
Extensor/Punto de acceso Wi-Fi N300