

Guide d'installation rapide



Configuration d'un réseau CPL sécurisé à l'aide du bouton Pair (recommandé)

Vous pouvez créer ou rejoindre un réseau CPL sécurisé à l'aide du bouton Pair sur **deux appareils à la fois.** Le réseau CPL peut prendre en charge jusqu'à 16 appareils CPL. **Conseils:** Nous vous recommandons de brancher les appareils CPL à proximité les uns des autres lors du couplage.

Pour créer un réseau CPL sécurisé :



Pour rejoindre un réseau CPL sécurisé existant :

1 Appuyez sur le bouton **Pair** pendant 1 seconde sur n'importe quel appareil CPL du réseau CPL existant.

4 Cignotant Réseau CPL existant

Personnaliser les paramètres Wi-Fi de l'extenseur (en option)

1 Connectez votre ordinateur à l'extenseur sans fil ou via un câble Ethernet.



- 2 Trouvez et téléchargez la version compatible de l'utilitaire pour votre extenseur CPL sur **www.tp-link.com.**
- 3 Démarrez l'utilitaire. Choisissez le modèle à configurer et cliquez sur **Connecter.**

		PLC Device Sc	an		
Appareils CPL sans fil dans votre réseau local					
Description	Mode NO.	IP Address	Mac Address	Connect	
11N Powerline AP	TL-WPA4220	172.27.35.217	E8:94:F6:30:73:67	Connect	
Rescan				13	

4 Connectez-vous avec le nom d'utilisateur et le mot de passe par défaut (admin/admin).



5 Allez dans Sans fil > Paramètres sans fil pour définir un nouveau SSID. Accédez à Sans fil > Sécurité sans fil pour définir un nouveau mot de passe Wi-Fi. Allez dans Outils système > Redémarrer pour redémarrer l'extenseur.

Légende des LEDs et des boutons



DEL	STATUT	DESCRIPTION		
U Alimentation	On/Off	L'appareil est allumé ou éteint.		
	Clignotant	Une fois par seconde : le jumelage est en cours.		
		Une fois toutes les 15 secondes : Le mode d'économie d'énergie est activé. (Adaptateur CPL uniquement)		
	On	L'appareil est connecté au réseau CPL.		
Ligne électrique	Off	L'appareil n'est pas connecté au réseau CPL ou est en mode d'économie d'énergie.		
	Clignotant	L'appareil transfère des données.		
Ethernet	On/Off	Le port Ethernet est connecté ou non connecté.		
	Clignotant	Le port Ethernet transfère des données (Adaptateur CPL uniquement)		
🔶 Wi-Fi	Clignotant	Rapidement : Le Wi-Fi fonctionne correctement.		
		Une fois par seconde : le clonage Wi-Fi est en cours.		
	Éteint	Le Wi-Fi est désactivé.		

	BOUTON	DESCRIPTION
Wi-Fi/Wi-Fi Clonage	Appuyez et maintenez enfoncé pendant 1 seconde pour lancer le clonage Wi-Fi.	
	Appuyez et maintenez enfoncé pendant 5 secondes pour activer ou désactiver le Wi-Fi.	
	Paire	Appuyez et maintenez enfoncé pendant 1 seconde pour lancer le processus de couplage.
1 dire	Appuyez et maintenez enfoncé pendant 10 secondes pour quitter le réseau CPL.	
Réinitialiser		Appuyez et maintenez enfoncé pendant 5 secondes pour restaurer les paramètres d'usine par défaut de l'extenseur.







FAQ (Foire aux questions)

Q1. Comment puis-je réinitialiser mon extenseur ?

A. Lorsque l'extenseur est sous tension, utilisez une épingle pour appuyer sur le bouton Reset et le maintenir enfoncé jusqu'à ce que tous les voyants s'éteignent. Lorsque la DEL d'alimentation 𝔱 s'allume et que la DEL Wi-Fi 奈 commence à clignoter rapidement, le processus de réinitialisation est terminé.

Q2. Comment dépanner s'il n'y a pas de connexion Internet dans mon réseau CPL ?

A1. Assurez-vous que tous les adaptateurs et les extenseurs sont sur le même circuit électrique. A2. Vérifiez que les voyants CPL $\hat{\mathbf{m}}$ s'allument sur tous vos adaptateurs et extenseurs. Si ce n'est pas le cas, associez à nouveau vos adaptateurs et les extenseurs.

A3. Vérifiez que toutes les connexions matérielles sont correctement et solidement établies.

A4. Vérifiez si vous disposez d'une connexion Internet en connectant l'ordinateur directement au modem ou au routeur. A5. Assurez-vous que l'adresse IP de votre ordinateur est dans le même segment que celle de votre routeur.

Q3. Que puis-je faire si un extenseur apparié ne se reconnecte pas après avoir été déplacé vers un nouvel emplacement ?

A1. Essayez une autre prise et assurez-vous qu'elle se trouve sur le même circuit électrique

A2. Essayez de le coupler à nouveau avec un autre adaptateur ou extenseur, et assurez-vous que le voyant CPL 🏠 est allumé avant de le déplacer vers un nouvel emplacement.

A3. Vérifiez qu'il n'y a pas d'interférences possibles, comme des lave-linge, des climatiseurs ou d'autres appareils électroménagers qui peuvent être trop proches de l'un des adaptateurs CPL.

Attention

Pour un appareil CPL non-passthrough



Pour un appareil CPL passthrough

