



Ubiquiti EP-54V-150W | Alimentation modulaire | EdgePower. 54 V. 150 W CA/CC

Tension de sortie 54V

Alimentation 100W

[Read More](#)

SKU: 810354023989

Price: 187,01 € HT

Stock: instock

Categories: [adaptateurs AC](#)

Product Description

Ubiquiti Networks EdgePower - alimentation modulaire avec une conception polyvalente et modulaire.

Ubiquiti (EP-54V-150W) EdgePower 54V 150W est un système d'alimentation modulaire haute puissance conçu pour se connecter aux routeurs et aux commutateurs. alimentant les appareils PoE connectés. Il est équipé de **deux emplacements d'alimentation**. Le kit comprend un **54 V et 150 W AC-DC** module avec et un module AC-DC ou DC-DC en option. Il est conçu pour être monté dans un rack.

Haute puissance

Ubiquiti EdgePower fournit jusqu'à **150W de puissance de sortie**. Avec une alimentation en option dans une baie supplémentaire. EdgePower peut être configuré pour fournir jusqu'à **300 W. Ajout de redresseurs DC** (EdgePower EP-54V- 150W-DC) à l'alimentation permettra de connecter des batteries. alors **EdgePower** obtiendra la fonctionnalité d'un système d'alimentation DC à faible puissance. Le redresseur **DC** a une large plage de tension d'entrée - de 22 à 60 V. De cette façon. il est possible de connecter 2. 3 ou 4 batteries en série. Le module **DC** permet de charger les batteries et dispose d'une protection contre la décharge.

Alimentation de secours

Si une panne de l'alimentation principale est détectée. l'alimentation auxiliaire s'allume automatiquement pour **assurer la continuité de l'alimentation**.

Exemple d'application de l'Ubiquiti ep54v150w.

Surveillance et configuration à distance

L'interface de configuration Ubiquiti Edgepower 54v 150w est conçue pour **une gestion pratique et permet aux administrateurs de configurer et surveiller la fonctionnalité de l'alimentation électrique dans une interface utilisateur graphique simple.**

Les fonctionnalités les plus importantes :

- Interface graphique Web avec gestion à distance
 - Peut être monté dans un rack
 - Tension de sortie 150 W
 - Possibilité de connecter un deuxième chargeur AC - deux chargeurs peuvent fonctionner de manière redondante ou ensemble (puissance croissante jusqu'à 300 W)
 - Construction de haute qualité
-