



**APC**

# Back-UPS Connect

Protection de l'alimentation fiable et abordable pour les périphériques réseau

APC Back-UPS™ Connect est un onduleur conçu spécifiquement pour alimenter des routeurs/modems compatibles, des systèmes VoIP et d'autres appareils domestiques intelligents lors d'une panne de courant.

Le nouvel onduleur Back-UPS Connect est un onduleur 12 V CC fiable, flexible et abordable doté d'une batterie au lithium-ion qui assure la continuité de service de l'équipement connecté pendant les pannes de courant.

La certitude dans un monde connecté.



Référence : CP12036LI

[se.com/fr](http://se.com/fr)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

Conçu pour maintenir vos appareils réseau tels que les routeurs, les assistants personnels intelligents connectés pendant les pannes de courant.



## Pourquoi choisir APC Back-UPS Connect ?



### Connectivité fiable

Maintient vos appareils connectés et en fonctionnement pendant les pannes de courant



### Compatibilité flexible

Fourni avec 2 paires supplémentaires pour un total de 3 connecteurs de sortie CC différents afin d'assurer la compatibilité avec plusieurs périphériques réseau



### Autonomie longue

Jusqu'à 4 heures d'autonomie

## Applications idéales



Téléphone VoIP



Routeur/Modem



Assistant Maison intelligente



Caméra IP

## Caractéristiques standards

### Entrée/sortie CC

Conçu pour prendre en charge diverses applications réseau 12 VCC (connecteur CC 2,5 mm par défaut) telles que les modems et les routeurs.

### Plusieurs pointes CC

Livré avec 2 paires de connecteurs CC supplémentaires (2,1 mm et 1,7 mm) pour garantir la compatibilité avec différentes marques d'équipements réseau 12 V.

### Batterie lithium-ion

Offre une durée de vie considérablement plus longue que la batterie VRLA traditionnelle.

### Autonomie longue

Jusqu'à 4 heures d'autonomie pour un routeur moyen afin d'assurer une connectivité fiable.

### Design compact

Faible encombrement pour une installation facile dans des espaces restreints.

### Voyants LED

Indicateurs faciles à lire fournissant des informations sur la capacité de la batterie.

# Back UPS Connect

Spécifications techniques par référence



		CP12036LI					
Puissance nominale (Watt)	36 W						
<b>Entrée</b>							
Tension d'entrée nominale	12 Vcc						
Plage de tensions d'entrée	11,4 - 12,6 VCC						
Courant d'entrée	4,1 A (max.)						
Protection contre les surintensités en entrée	Fusible 15 A (fusible rapide)						
<b>Sortie</b>							
Tension de sortie nominale	12 Vcc						
Courant de sortie	0 - 3 A						
Temps de transfert	0 ms à une charge de 3 A						
<b>Configuration des entrées/sorties</b>							
Connecteur d'entrée	Barillet - axe central 2,5 mm ; prise CC 5525 (par défaut)						
Longueur du câble de sortie	80 cm						
Connecteur de sortie	Barillet - axe central 2,5 mm ; prise CC 5525 (par défaut)						
Conseils CC supplémentaires	2.1 mm x 1.7 mm						
<b>Batterie et autonomie</b>							
Type de batterie	Lithium-ion						
Capacité du bloc-batterie	27,75 Wh						
Autonomie estimée	5 W	6 W	9W	20 W	29 W	36 W	
	240 min	200 min	120 min	60 min	45 min	30 min	
Durée de charge type	12 heures						
<b>Interface utilisateur</b>							
Affichage	Voyants LED (niveau d'alimentation et de batterie)						
Voyant DEL du bouton d'alimentation	Voyant bicolore rouge et vert						
Indicateur de capacité	4 voyants verts (chacun représentant 25 %)						
<b>Signes d'alerte physiques</b>							
Encombrements L x H x P (mm)	99 x 25 x 109						
Masse nette	0,3 kg						
<b>Environnement</b>							
Température de fonctionnement	0°C à 40°C						
Humidité de fonctionnement	0 à 90 %, sans condensation						
Altitude de fonctionnement	0 à 5 000 m à 100 % de charge						
Alarme sonore	< 40 dB						
Classe de protection	IP 20						
<b>Conformité</b>							
Certifications	CE (IEC/EN 62368-1, EN 55032 classe B, EN 55035), UKCA, KC, RCM, UN38.3, RoHS3						
Garantie standard	2 ans						

Life Is On

**Schneider**  
Electric

[se.com/fr](https://se.com/fr)

### Schneider Electric France

Direction Marketing Communication France  
35, rue Joseph Monier - CS 30323  
F92506 Rueil-Malmaison Cedex

Conseils et services

[se.com/fr/contact](https://se.com/fr/contact)

© 2023 Schneider Electric. Tous droits réservés. Life Is On Schneider Electric est une marque commerciale appartenant à Schneider Electric SAS, ses filiales et ses sociétés affiliées.  
En raison de l'évolution des normes et du matériel, les caractéristiques indiquées par les textes et les images de ce document ne nous engagent qu'après confirmation par nos services.  
Life Is On : la vie s'illumine - Conception, réalisation : Schneider Electric

