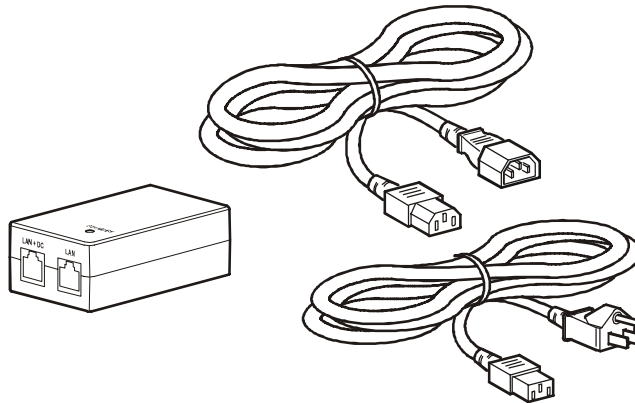


# Injecteur PoE APC (NBAC0303) Instructions d'installation

## Présentation

L'injecteur PoE (Power-over-Ethernet) d'APC permet d'alimenter un équipement par l'intermédiaire de son port Ethernet.

L'injecteur PoE d'APC est livré avec les éléments suivants :



Quantité	Élément
1	Injecteur d'alimentation PoE (entrée : 100-250 V CA, sortie : 48 V CC)
1	Cordon d'alimentation noir de 1,80 m, CEI-320-C14 à CEI-320-C13, compatible RoHS
1	Cordon d'alimentation noir de 1,80 m, NEMA 5-15P à CEI-320-C13, calibre américain AWG n° 14, compatible RoHS

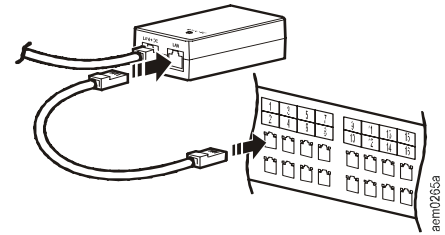
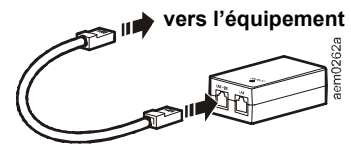
## Voyant d'état

L'injecteur PoE d'APC est équipé d'un voyant d'état à deux couleurs qui surveille le mode d'alimentation électrique.

Couleur	Etat
Orange	Allumé / Mode détection
Vert	Injection pleine puissance / Mode mise sous tension

# Instructions d'installation

1. Branchez une extrémité du câble Ethernet au port Ethernet de l'équipement.
2. Branchez l'autre extrémité du câble au port LAN - CC de l'injecteur.
3. Branchez un autre câble Ethernet au port LAN de l'injecteur.
4. Branchez ce câble à un concentrateur ou à une prise murale Ethernet.



5. Branchez l'extrémité femelle du cordon d'alimentation approprié sur la prise d'alimentation de l'injecteur PoE.
6. Branchez l'extrémité mâle du cordon à une prise secteur reliée à la terre.



Pour obtenir des informations sur l'assistance et la garantie, les clients peuvent consulter le site Web d'APC à l'adresse [www.apc.com](http://www.apc.com).

© 2008 American Power Conversion. Tous droits réservés. Toutes les marques déposées APC sont la propriété d'American Power Conversion. Les autres noms de marques, produits et sociétés sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

990-3370-012  
02/2009

