

## BC72V9AH

Bloc-batterie interne pour OL3000LV / OL3000HV



Le bloc batterie interne de l'onduleur ATEN est doté d'une conception de remplacement à chaud, permettant un fonctionnement ininterrompu lors du remplacement de la batterie des systèmes d'onduleurs ATEN. Il assure une alimentation stable et offre une installation facile, permettant aux utilisateurs une gestion sans souci de leur équipement électrique.

Note : Lorsque la batterie n'est pas utilisée, veuillez la recharger pendant 4 à 6 heures tous les 3 à 6 mois.





Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



## Caractéristiques

Électriques	
Tension de sortie nominale	72 V
Batterie	
Type de batterie	Scellé au plomb-acide
Taille de la batterie	9 AH
Quantité de batteries	6
Propriétés physiques	
Dimensions (L x I x H)	47.60 x 20.40 x 6.66 cm (18.74 x 8.03 x 2.62 in.)
Poids	15.90 kg ( 35.02 lb )
Couleur	Noir
Environnement	
Température (fonctionnement / stockage)	Fonctionnement : 32 – 104 °F (0 – 40 °C) Stockage : -15 – 45 °C
Humidité (fonctionnement et stockage)	0–95 %
Élévation	Fonctionnement : 0-10 000 pi (0-3 000 m) Stockage : 0-50 000 pi (0-15 000 m)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

## ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.