

EATON Onduleur 9PX 6KW - 6000VA - Batteries Lithium Ion - Noir



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EATON

Part number : 9PX6KIRTN-L

Caractéristiques :

Topologie UPS : Double-conversion (en ligne)

Capacité de la puissance de sortie : 6 kVA

Puissance de sortie : 5400 W

Forme d'onde : Sinus

Tension de voltage à l'entrée (min) : 176 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 276 V

Fréquence d'entrée : 40/70 Hz

Tension de voltage à la sortie (min) : 230 V

Régulation de la tension de sortie : 1%

Nombre de phases d'entrée : 1

Nombre de phases de sortie : 1

Efficacité : 94%

Connectivité :

Types de sortie AC : Coupleur C12, Coupleur C13

Nombre de prises en sortie : 8 sortie(s) CA

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Batterie :

Technologie batterie : Lithium

Capacité de la batterie : 6 Ah

Nombre de cellules de batterie : 15

Batterie échangeable à chaud : Oui

Design :

Format : Rack/Tour

Capacité du rack : 3U

Couleur du produit : Noir, Argent

Type d'écran : LCD