

Onduleur 3P Ellipse Tour, 1ph, off-line, 1700VA, 1040W, 8 pr



DESCRIPTION

L'onduleur 3P Ellipse est la plus récente d'Eaton à son offre de solutions de protection électrique. Avec son design élégant et son fonctionnement silencieux, cet onduleur compact offre une expérience utilisateur exceptionnelle pour l'alimentation de secours dans les environnements résidentiels et les petites entreprises.

L'alimentation en toute confiance

Profitez de jusqu'à 12 % de puissance supplémentaire par rapport aux modèles Ellipse ECO précédents et d'une autonomie moyenne de 15 à 20 minutes vous permettant de gérer les interruptions en toute sérénité. Évitez-vous les soucis liés aux besoins d'adaptateurs en branchant directement vos équipements sur l'onduleur grâce à ses différentes prises : FR, DIN/IT ou IEC. Cette caractéristique unique représente un avantage significatif dans un marché largement dominé par les prises d'alimentation IEC. Utilisez n'importe quel appareil en toute confiance grâce à la protection intégrée contre les surtensions conçue pour être conforme à la norme IEC 61643-11.

Une conception s'adaptant à votre espace

Le design moderne et la polyvalence de l'onduleur 3P lui permettent de parfaitement s'intégrer à tous les intérieurs. Sa conception flexible, multiposition, permet à l'onduleur de s'adapter à n'importe quel environnement, que ce soit horizontalement, verticalement, ou bien dans un montage mural ou en rack (grâce à des kits en option). Rechargez des appareils mobiles à n'importe quel moment grâce aux ports de recharge USB-A et USB-C de l'onduleur 3P. Regardez des vidéos, lisez des textes ou travaillez sans distractions. Profitez d'une expérience utilisateur silencieuse en environnement résidentiel ou tertiaire grâce à la conception discrète et sans ventilateur de l'onduleur 3P.

Le contrôle au bout des doigts

États et notifications d'accès en temps réel via l'application mobile ou un navigateur Web avec carte CLOUD-PS en option. Le travail à distance étant devenu la norme pour de nombreuses petites entreprises, la connectivité cloud offre un contrôle et une tranquillité des esprits accrus depuis n'importe quel emplacement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EATON

Part number : 3P1700UF

Caractéristiques :

Topologie UPS : Veille

Capacité de la puissance de sortie : 1,7 kVA

Puissance de sortie : 1040 W

Forme d'onde : Progressif

Tension de voltage à l'entrée (min) : 161 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 284 V

Fréquence d'entrée : 46/70 Hz

Tension de voltage à la sortie (min) : 161 V

Tension de voltage à la sortie (max) : 284 V

Fréquence de sortie : 50/60 Hz

Consommation électrique (fonctionnement moyen) : 32,2 W

Nombre de phases d'entrée : 1

Nombre de phases de sortie : 1

Efficacité : 97%

Rendement (Mode ECO) : 97%

Facteur de puissance de sortie : 0,6

Niveau sonore : 25 dB

Protection contre les surtensions : Oui

Connectivité :

Types de sortie AC : Coupleur C13

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

Port USB : Oui

Quantité de Ports USB 2.0 : 2

Design :

Format : Tower

Batterie :

Capacité de la batterie : 9 Ah

Tension des piles : 12 V

Nombre de batteries prises en charge : 2

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Câble USB

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Autres caractéristiques :

Type de connexion d'entrée : C14

Couleur du produit : Noir

Poids et dimensions :

Largeur : 81 mm

Profondeur : 312 mm

Hauteur : 305 mm

Type de commande : Boutons

Poids : 7,8 kg

Type d'écran : LED

Auto-stop : Oui

Guide d'installation rapide : Oui

Certificat :

Certificats de conformité : CB, CE, RoHS, WEEE

Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment) : Oui

Humidité relative : 0 - 95%

Tension nominale à l'entrée : 220-240 V

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

Informations sur l'emballage :

Type d'emballage : Boîte

Certification : IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-3 CE UKCA Ukr Cm