

PB1200LCD Nitram onduleur de secours et régulateur de tension 1200VA 720w

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PB1200LCD



PB1200LCD Nitram onduleur de secours et régulateur de tension 1200VA 720w

PB1200LCD Nitram onduleur de secours et régulateur de tension 1200VA 720w

GÉNÉRALITÉS :

Phase : Monophasé

Format : Ordinateur

Technologie : Line Interactif sinus

Technologie d'économie d'énergie : GreenPower UPS

ENTRÉE :

Tension d'entrée nominale (Vac) : $230 \pm 10\%$

Plage de tension (Vac) : 165 ~ 290

Plage de fréquence (Hz) : $50 \pm 5 - 60 \pm 5$

Détection de la plage de fréquence : Détection automatique

Courant d'entrée nominal (A) : 5.45



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Type de connecteur : Schuko ?
Longueur du cordon d'alimentation (ft) : 5
Longueur du cordon d'alimentation (m) : 1.5

SORTIE :

Capacité (VA) : 1200
Capacité (W) : 720
Forme d'onde sur batteries : Onde sinusoïdale simulée
Tension(s) sur batteries (Vac) : $230 \pm 10\%$
Fréquence sur batteries (Hz) : $50 \pm 1\%$ - $60 \pm 1\%$
Régulation automatique de la tension (AVR) : Compensation des sous-tensions, simple compensation des surtensions
Protection contre les surcharges : Sectionneur
Nombre de prises : 8
Type de sortie : FR x 8 ?
Prises ondulées et para-surtensées : 4
Sortie(s) - Protection contre les surtensions uniquement : 4
Temps de transfert nominal (ms) : 4
Port(s) de charge USB : USB-A x 1
Sortie de charge USB-A : 5 V/ 1 A

BATTERIES :

Autonomie à demi-charge (min) : 9
Autonomie à pleine charge (min) : 2
Temps de recharge nominal (Heures) : 8
Démarrage sur batteries : Oui
Remplaçable par l'utilisateur : Oui
Type de batteries : Plomb-acide scellées
Capacité batterie : RBP0063
Nombre de batteries (unités) 2

PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS ET FILTRAGE

Élimination des surtensions (Joules) : 125
Filtration EMI / RFI : Oui
Téléphone/réseau RJ11/RJ45 (combiné) : 1 entrée, 1 sortie

GESTION ET COMMUNICATIONS :

Écran LCD : Oui

Indicateurs à LED : mode secteur, mode batterie, état de charge, et autres informations

Ecran de contrôle LCD : règle de l'alarme

Indicateurs LED : Sous tension, Mode en ligne, Mode batterie, batteries déchargées

Port(s) USB conforme(s) HID : 1

Alarmes sonores : Mode batterie, batterie basse, Surcharge, défaut

Câble d'administration (unités) : Câble USB x 1, Câble téléphonique x 1

Logiciel de gestion de l'alimentation : PowerPanel® Personnel (recommandé)

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

Installation murale : Oui

Construction du boîtier : Plastique

Couleur : Noir

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN : 4712364146411
<i>Données non contractuelles</i>	