

DEXLAN MULTIPRISE RACKABLE 32A 8 x C13 PDU SUR IP



DESCRIPTION

Multiprise rackable de distribution électrique contrôlable à distance

- PDU : Power Distribution Unit - Sortie 8 prises C13 10A / Entrée 1 prise IEC309 32A

Conçu pour une installation dans une baie ou un coffret 19", ce PDU mesure l'état de l'alimentation et l'environnement de l'équipement et fournit aux utilisateurs les informations correspondantes informations et avertissements correspondants et coupures de courant de surcharge.

Les plus produit:

- Marche/Arrêt à distance et séquentiel des 8 prises
- Puissance totale admissible 32 ampères sous 230 Volts (7360 Watts)
- Administrable via réseau local ou Internet
- Alarmes surcharge, surtension, température, affichage local ou via Mail

L'utilisateur accède au PDU via le port réseau pour obtenir l'état actuel du périphérique et contrôler l'ouverture et la fermeture de chaque port de sortie, réalisant ainsi la fonction de redémarrage à distance du serveur

Après raccordement électrique, le PDU démarre du port #1 au port #8 en 1 seconde d'intervalle pour fournir l'alimentation aux serveur.

Le panneau d'affichage LED informe de la tension d'alimentation et la puissance de courant totale consommée globalement sur les 8 prises de sorties.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DX32APDU8P