

1x CYBERPOWER CP900EPFCLCD 900va 6prises 1usb port un rj11 port 1rj 45 port



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	CP900EPFCLCD
Titre	CyberPower CP900EPFCLCD alimentation d'énergie non interruptible Veille 0,9 kVA 540 W 6 sortie(s) CA
Topologie UPS	Veille
capacité de la puissance de sortie	0,9 kVA
Puissance de sortie	540 W
Forme d'onde	Sinusoïde pur
Tension de voltage à l'entrée (min)	170 V
Tension de voltage à l'entrée (max)	270 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
fréquence de sortie	50/60 Hz
Intensité (max.)	10 A
Estimation de montée subite d'énergie	405 J
Temps de réponse	4 ms
Tension de sortie THD	10%
Filtre de bruit EMI/RFI	Oui
Protection contre les surtensions	Oui
Fonctions de protection de surtensions	Télécopie, Modem, Réseau, téléphone
Dispositifs de protection électrique	Sur-alimentation, Surtension, Surcharge, Court-circuit
Alarmes sonores	Oui
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge
Redémarrage automatique	Oui
Types de sortie AC	Type F
Prise mâle	Coupleur C14
Nombre de prises en sortie	6 sortie(s) CA
Quantité de Ports USB 2.0	1
Ports (RJ11) du modem	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)
Tension des piles	230 V
Nombre de batteries prises en charge	1
Temps de secours type au chargement complet	1 min

Fiche technique	Description
Temps de secours type à demi de charge	7 min
Temps de rechargement de la batterie	8 h
Format	Tower
Couleur du produit	Noir
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Longueur de câble	1,83 m
Type d'écran	LCD
Voyants	Fonctionnement
Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	15 - 45 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Certification	CE, EAC, RCM
Largeur	100 mm
Profondeur	230 mm
Hauteur	275 mm
Poids	6,6 kg
Largeur du colis	195 mm
Profondeur du colis	365 mm
Hauteur du colis	335 mm
Poids du paquet	7,8 kg
Code du système harmonisé	8504408590
Pays d'origine	Chine
Interface	USB
Tension nominale de sortie	230 V
Tension nominale à l'entrée	165-265 V
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 7/Vista/XP/2000/Server 2003, Linux
Température d'opération	32 - 104 °F
Adapté à une utilisation dans un pays/lieu	Europe
Code EAN	4712364142468

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	156.94 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	189.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	189.9 €