



AC-CCP-16U est une alimentation montée rack, sa sortie principale est 12V/20A. Le bloc d'alimentation est conçu sur la base d'un niveau de 280W. Il pourrait être utilisé pour la vidéosurveillance, le contrôle d'accès, l'alarme incendie et d'autres systèmes de sécurité.

- Montage sur rack 1U 12V/20Ah
- Faible Bruit
- Indicateur LED pour la mise sous tension
- 2 ans de garantie



## SPECIFICATION

<b>ENTREE</b>	<b>Alimentation</b>	190 - 260VAC	
	<b>Frequence</b>	50 - 60Hz	
	<b>Efficacité (Typ.)</b>	>85%	
<b>SORTIE</b>	<b>Voltage</b>	12 - 14V	
	<b>Ampérage</b>	20A	
	<b>Puissance (Max.)</b>	280W (Tension de sortie inférieure à 14V)	
	<b>Ondulation</b>	<100mVp-p	
	<b>Regulation</b>	±2%	
	<b>Charge Regulation</b>	±2%	
	<b>Sortie</b>	16 Voies	
<b>PROTECTION</b>	<b>Entrée Fusible</b>	5A / 250VAC	
	<b>Sortie Fusible</b>	1.35A / 250VAC par voies	
	<b>Surcharge</b>	18A ±5%, .	
	<b>Surtension</b>	16V ±5%, .	
<b>ENVIRONMENT</b>	<b>Temperature</b>	-20 + 50°C	
	<b>Humidité</b>	- 20 - 80%RH	
<b>Norme &amp; EMC</b>	<b>EMC Standards</b>	Conformité EN 55022, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3	
	<b>LVD Standards</b>	Conformité EN 60950-1	
<b>BOITIER</b>	<b>Coffret</b>	438 x 250 x 44mm	
	<b>Cartonnage</b>	56.5 x 52.5 x 35.5cm / CTN, 23.5kg / CTN, 5pcs / CTN	