

AXIS T8085 PS57 500 W 1U

Alimentation pour PoE+ par câble coaxial AXIS T8646

L'AXIS T8085 PS57 500 W 1U est une alimentation de 500 W installable en rack de 19" occupant 1U. Pour une utilisation avec l'alimentation pour PoE+ par câble coaxial AXIS T8646, associés à des périphériques Ethernet sur câble coaxial AXIS T8642. Le périphérique et la caméra réseau peuvent être alimentés par le câble coaxial à l'aide du bloc d'alimentation AXIS T8085 500 W, ce qui rend l'installation et la maintenance très efficaces.

> [Alimentation PoE et PoE+ via le câble coaxial](#)

> [500 W](#)



AXIS T8085 PS57 500 W 1U

Alimentation		Environnement	Intérieur
Connecteurs	Entrée d'alimentation CA 6 sorties d'alimentation CC	Homologations	EN 55024, EN 55022 Classe A, FCC Partie 15 Sous-partie B Classe A, ICES-003 Classe A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe A IEC/EN 60950-1
Puissance de sortie max.	6 x 57 V CC 500 W max	Conditions d'utilisation	De 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) Humidité relative de 10 à 90 % (sans condensation)
Puissance d'entrée	100-240 V CA 60/50 Hz Max. 5 A	Conditions de stockage	De -10 °C à 70 °C (-14 °F à 158 °F)
Installation et gestion	Installation plug-and-play (prête à l'emploi)	Dimensions	44,5 x 130 x 480 mm (1,75" x 5,1" x 19")
Général		Poids	1 860 g (4,1 lb)
Écran et indicateurs	Voyant d'alimentation vert Vert > voyant 100 W Vert > voyant 200 W Vert > voyant 300 W Orange > voyant 400 W Voyant d'avertissement rouge	Accessoires en option	Kit de lame d'alimentation PoE+ par câble coaxial AXIS T8646, Kit de lame d'alimentation PoE+ par câble coaxial AXIS T8642
Montage	Montage en rack	Garantie	Pour la garantie 1 an de AXIS, voir www.axis.com/warranty

Pour plus d'informations : www.axis.com