

AXIS T8085 PS57 500 W 1U

Netzteil für AXIS T8646 PoE+ over Coax Blade

Das AXIS T8085 PS57 500 W 1U ist ein 500 W-Netzteil in einem 1U-Rack, das in einem 19"-Rack montiert werden kann. Zur Verwendung mit AXIS T8646 PoE+ over Coax Blade in Kombination mit AXIS T8642 Ethernet over Coax-Geräten. Sowohl die Geräte-Einheit als auch die Netzwerkkamera können über das Koaxialkabel und das AXIS T8085 500 W-Netzteil mit Strom versorgt werden, sodass Installation und Wartung sehr effektiv sind.

> **PoE und PoE+ über das Koaxialkabel**

> **500 W**



AXIS T8085 PS57 500 W 1U

Stromversorgung		Zulassungen
Anschlüsse	Wechselstromanschluss 6 Gleichstromausgänge	EN 55024, EN 55022 Klasse A, FCC Abschnitt 15 Teil B Klasse A, ICES-003 Klasse A, C-Tick AS/NZS CISPR 22 Klasse A IEC/EN 60950-1
Ausgang	6 x 57 V Gleichstrom Max. 500 W	Betriebsbedingungen 0 °C bis +40 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 90 % (nicht kondensierend)
Eingang	100 bis 240 V Wechselstrom 60/50 Hz Max. 5 A	Lagerbedingungen -10°C bis +70°C
Installation und Verwaltung	Sofort nach Installation einsatzbereit	Abmessungen 44,5 x 130 x 480 mm
Allgemeines		Gewicht 1860 g
Anzeige und Leuchten	Grüne Netz-LED Grüne > 100-W-LED Grüne > 200-W-LED Grüne > 300-W-LED Gelbe > 400-W-LED Rote Warn-LED	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör AXIS Patch Kabel A 200 mm, 6 St.
Montage	Rack-Montage	Optionales Zubehör AXIS T8646 PoE+ Over Coax Blade Kit, AXIS T8642 PoE+ Over Coax Blade Kit
Umgebung	Innenbereich	Gewährleistung 1 Jahr Axis Gewährleistung, siehe www.axis.com/warranty

Verantwortung für die Umwelt:

axis.com/environmental-responsibility