

AXIS T8144 60 W Industrial Midspan

Robust für industrielle Installationen

Der AXIS T8144 60 W Industrial Midspan ist ein Midspan in Industriequalität mit einem Port. Mit ihm lassen sich Netzwerkprodukte schnell und kostengünstig mit Strom versorgen. Er kann sehr gut in Schaltschränke oder auf DIN-Schienen installiert werden. AXIS T8144 besitzt einen breiten Betriebstemperaturbereich und ist somit eine robuste Lösung für harte Einsatzbedingungen. Doppelte Gleichstromeingänge sorgen für Versorgungsredundanz und machen AXIS T8144 zu einem zuverlässigen Element Ihres Systems.

- > **Power over Ethernet 60 W**
- > **Breiter Betriebstemperaturbereich: -40 bis +75 °C**
- > **Doppelte Gleichstromeingänge: 20 bis 60 V Gleichstrom**
- > **Große Kompatibilität mit Axis PoE-Geräten**
- > **Plug-and-Play**



Data



PoE



AXIS T8144 60 W Industrial Midspan

Midspans		Allgemeines	
Funktion	Daten und Strom werden über ein Ethernet-Kabel in ein Netzwerk-Videoprodukt eingespeist. Für ein Netzwerk-Videoprodukt ohne integrierte PoE-Unterstützung in Kombination mit einem PoE-Splitter zu verwenden.	Gehäuse	Stahl Farbe: Schwarz
Datenrate	10/100/1000 MBit/s	Nachhaltigkeit	PVC-frei
Installation und Verwaltung	Erfasst automatisch Geräte mit Funktionalität für PoE und High PoE und liefert direkt Strom. Lokale LED-Anzeige für Geräteverwaltung	Anzeige und Leuchten	LED PoE LEDs Stromanzeige: PWR 1 und PWR 2 LED Alarm
Daten und Stromversorgung		Montage	Wand oder DIN-Schiene
Stromversorgung	High Power over Ethernet	Betriebsbedingungen	-40 °C bis +75 °C Relative Luftfeuchtigkeit max. 95 % (nicht kondensierend)
Eingang	Spannung: 20 bis 60 V Gleichstrom Leistung: max. 72 W	Lagerbedingungen	-40 °C bis 85 °C
Ausgang	Spannung: 55 V Gleichstrom Leistung: max. 60 W	Zulassungen	Sicherheit IEC/EN/UL 62368-1, UL 508 EMV EN 55024, EN 55032 Klasse A, FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse A, VCCI Klasse A, RCM AS/NZS CISPR32 Klasse A, ICES-003 Klasse A, EAC Umgebung IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32
Anschlüsse	Geschirmt RJ-45, EIA 568A und 568B Sechspoliger Gleichstromanschluss und Alarmschluss	Abmessungen	78 x 36 x 111 mm
Verkabelung	Datenbereitstellung für Ethernet 10/100 über Leitungspaare 1/2 und 3/6. Für Gigabit-Ethernet über alle vier Paare. Stromversorgung über Leitungspaare 1/2 (-), 3/6 (+), 4/5 (+) und 7/8 (-)	Gewicht	315 g
		Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung Schienenclip (DIN) Wandmontage
		Gewährleistung	Informationen zur fünfjährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty

Verantwortung für die Umwelt:

axis.com/environmental-responsibility