



DIGITUS Professional DN-95103-2 - Power Injector - 30 Watt



Produktbeschreibung: DIGITUS Professional DN-95103-2 - Power Injector - Wechselstrom 100-240 V - 30 Watt

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte

Hersteller: DIGITUS

Hersteller Artikel Nr: DN-95103-2

EAN: 4016032375951

Marketing:

Der DN-95103-2 ist ein Einzelport 30 W PoE-Injektor mit integriertem Erkennungschip. Die Ausgangsspannung beträgt 55 V/550 mA und die Ausgangsleistung beträgt 30 W. Er erfüllt uneingeschränkt den IEEE802.3at-Standard und versorgt PoE-Standardendgeräte, wie WLAN-APs für Innenräume, Netzwerk-Kameras, IP-Telefone usw.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Professional DN-95103-2 - Power Injector - 30 Watt
Gerätetyp	Power Injector - extern
Gewicht	200 g
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	55 V
Leistungskapazität	30 Watt
Ausgabeanschlusstellen	1 x RJ-45
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14 cm x 6.3 cm x 3.25 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp Power Injector - extern

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz 50 - 60 Hz

Angaben zu 1 x RJ-45

Ausgangsleistungsanschlüssen

Ausgangsspannung 55 V

Leistungskapazität 30 Watt

Überspannungsschutz Ja

Spitzenspannung 3000 V

Spitzenstromstärke 1500 A

Erweiterung/Konnektivität



Schnittstellen	1 x LAN - RJ-45
Verschiedenes	
MTBF	100,000 Stunden
Kennzeichnung	EN55022 Class B, RoHS, WEEE, FCC Part 15 Class B
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-5 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 90 % (nicht kondensierend)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	14 cm
Tiefe	6.3 cm
Höhe	3.25 cm
Gewicht	200 g