technical datasheet

1K





5 port-Switch mit 4 PoE-Ports DS-3E0105P-E/M

STROM UND VERBRAUCH	
Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	48V
Verbrauch (w)	3W
Amperezahl	800mA
Maximaler Verbrauch Port (PoE)	30W
Maximaler Gesamtverbrauch (PoE)	38W
ETHERNET PORTS	
POE-Ports	4
Puertos Uplink	1
POE Ports Geschwindigkeit	10 / 100
Geschwindigkeit der Uplink-Ports	10 / 100
Anzahl der Ethernet-Ports	5
NET STANDARD	
IEEE802,3af	Ja
IEEE802,3at	Ja
IEEE802.3u	Sí
IEEE 802.3x	Sí
SYSTEM (SWITCH)	

MAC Adressentabelle

UMGEBUNG Betriebstemperatur -10 °C ~ 55 °C Vorwondung

Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	95%
Blitzschutz	6KV

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	105 x 83.1 x 27.6 mm
Material	Metall
Nettogewicht	200 g

EIGENSCHAFTEN (SWITCH)

Datenrate unterstützt	1 Gbps
Geschwindigkeit der Paketumleitung	0.74 Mpps
Maximale Übertragungsreichweite	300 m

