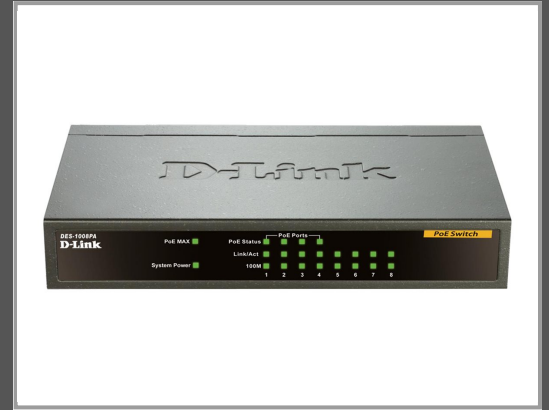


D-Link DES 1008PA - Switch - unmanaged - 4 x 10/100 (PoE)

+ 4 x 10/100 - Desktop - PoE

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DES-1008PA
EAN/UPC	0790069396977



Beschreibung

Mit dem 8-Port Fast Ethernet PoE Desktop Switch DES-1008PA können sowohl Heim- als auch Büroanwender auf einfache Weise Power-over-Ethernet-fähige Geräte (PoE-Geräte) wie WLAN Access Points (APs), IP-Kameras und IP-Telefone mit einer Netzwerkverbindung sowie mit Strom versorgen und gleichzeitig weitere Ethernet-Geräte wie Computer, Drucker und Netzwerkspeicher (NAS) zum Netzwerk hinzufügen. Für Heimanwender und Kleinunternehmen entwickelt, arbeitet dieser kompakte PoE-Switch völlig geräuschlos, sodass er ideal für die Aufstellung in praktisch jedem Raum geeignet ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DES 1008PA - Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	4 x 10/100 (PoE) + 4 x 10/100
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Größe der MAC-Adresstabelle	1000 Einträge
Leistungsmerkmale	Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17 cm x 9.9 cm x 2.8 cm
Gewicht	454 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	4 x 10/100 (PoE) + 4 x 10/100
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Größe der MAC-Adresstabelle	1000 Einträge
Leistungsmerkmale	Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x

Statusanzeiger	Port Status, Stromversorgung, Link OK, 100M-Gerät angeschlossen, Link/Aktivität
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	4 x 100Base-TX RJ-45 PoE 4 x 100Base-TX RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
	Verschiedenes
Produktzertifizierungen	FCC Klasse B bescheinigt
	Maße und Gewicht
Breite	17 cm
Tiefe	9.9 cm
Höhe	2.8 cm
Gewicht	454 g
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.