

CARACTERISTICI HARDWARE

Standarde și Protocoale	IEEE 802.3i /802.3u /802.3ab /802.3x /802.1p
Interfață	16 10/100/1000Mbps Ports, Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX
Număr ventilatoare	Fanless
Physical Security Lock	Yes
Alimentare Externă	External Power Adapter (Output: 12VDC / 1.0A)
Indicator LED	System Power Link/Act indicators per port built into each RJ-45 port
Dimensiuni (L x l x H)	11.26 x 4.4 x 1.0 in. (286*111.7*25.4 mm)
Consum maxim	10W(220V/50Hz)
Max Heat Dissipation	34.12BTU/h

PERFORMANȚĂ

Packet Forwarding Rate	23.8Mpps
Tabelă Adrese MAC	8K
Packet Buffer Memory	4.1Mb
Jumbo Frame	10KB

CARACTERISTICI SOFTWARE

Caracteristici Avansate	Green Technology 802.3X Flow Control 802.1p/DSCP QoS IGMP Snooping
Metodă de Transfer	Store and Forward

ALTELE

Certificări	CE, FCC ,RoHS
Conținut Pachet	16-Port 10/100/1000Mbps Desktop Switch Power Adapter Installation Guide Rubber Feet

ALTELE

Mediu

Operating Temperature: 0°C~40°C (32°F~104°F)
Storage Temperature: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
Operating Humidity: 10% ~ 90%, non-condensing
Storage Humidity: 5%~90% non-condensing

[Despre TP-Link](#)

[Profilul companiei](#)

[Contactați-ne](#)

[Carriere la TP-Link](#)

[Politica de Confidențialitate](#)

[Presă](#)

[Noutăți](#)

[Premii](#)

[Recomandări de securitate](#)

[Comenzi](#)

[Distribuitori](#)

[Reselleri](#)

[Magazine Online](#)

[Magazine Retail](#)

[TP-PARTNER - Parteneri Oficiali](#)

[Centrul de Training](#)

[Biblioteca Digitală](#)

[Promoții](#)

[Urmărește-ne](#)

România / Română

Copyright © 2019 TP-Link Technologies Co., Ltd. Toate drepturile sunt rezervate.