technical datasheet





Switch neutro con 8 porte VK-SWITCH-08N-G

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	AC
Tensione	100V ~ 240V
Amperaggio	560mA
Consumo in standby	1W
Consumo acceso	5W
Ingresso di alimentazione	DC 5V
Alimentador incluido	Sì

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	0 °C ~ 55 °C
Grado di protezione	IP30
Uso	Interno
Umidità massima	90%
Protección contra rayos	4KV

CARATTERISTAS (SWITCH)

Frequenza dati supportata	16 Gbps
Velocità di reindirizzamento del pacchetto	11.9 Mpps
Massima distanza di trasmissione	100 m
Memoria Buffer	2 Mb

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Desktop / parete
Dimensioni	140 x 78 x 32 mm
Materiale	Plastica
Peso neto	150 g
Peso con confezione	240 g
PORTE ETHERNET	
10 / 100 / 1000 Base-T	8
Numero di porte Ethernet	8
SISTEMA (SWITCH)	
Tabella degli indirizzi MAC	2K

