technical datasheet





26 port-Switch mit 24 PoE-Ports VK-SWITCH-2624POE-250-G

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	AC
Spannung	100V ~ 240V
Amperezahl	4100mA
Standby Verbrauch	20W
Verbrauch an	250W
Maximaler Verbrauch Port (PoE)	30W
Maximaler Gesamtverbrauch (PoE)	250W

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-20 °C ~ 55 °C
Schutzart	IP30
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%
Blitzschutz	4KV

ETHERNET PORTS

POE-Ports	24
Glasfaseranschluss	2
POE Ports Geschwindigkeit	10 / 100 / 1000
Geschwindigkeit der Uplink-Ports	10/100/1000
Anzahl der Ethernet-Ports	26

SYSTEM (SWITCH)

ibelle 8K
ibelle 81

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	330 x 204 x 44 mm
Material	Metall
Nettogewicht	3000 g
Gewicht mit Verpackung	3500 g
NET STANDARD	
IEEE802,3af	Ja
IEEE802,3at	Ja
EIGENSCHAFTEN (SWITCH)	
Datenrate unterstützt	52 Gbps
Pufferspeicher	4 Mb

