



HUAWEI S1720- 10GW-PWR-2P 8 Ethernet 10/100/1000 PoE+ ports 2 Gig SFP 124W PoE AC 110/220V



Modelis: 98010576

Gamintojas: HUAWEI TECHNOLOGIES

EAN: 6901443135677

Prekės kodas: 70146

260.98€

The S1700 series enterprise switches are next-generation energy-saving Ethernet access switches. The S1700 uses high-performance hardware, which offers a wide array of features to help customers build secure, reliable, high-performance networks. The S1700 is easy to install and maintain, and is ideal for small-sized and medium-sized enterprises, Internet cafes, hotels, and schools.

Product Description: Huawei S1720-10GW-PWR-2P - switch - 8 ports - Managed | Device Type: Switch - 8 ports - Managed | Subtype: Gigabit Ethernet | Ports: 8 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP | Power Over Ethernet (PoE): PoE+ | PoE Budget: 124 W | Performance: Forwarding performance: 15 Mpps Switching capacity: 68 Gbps | Capacity: Virtual interfaces (VLANs): 4000 | MAC Address Table Size: 16K entries | Routing Protocol: OSPF, RIP, RIPng | Remote Management Protocol: HTTP |

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Features: Trunking, VLAN support, IGMP snooping, Syslog support, port mirroring, Weighted Round Robin (WRR) queuing, MAC address filtering, surge protection, Spanning Tree Protocol (STP) support, Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP) support, Virtual Cable Test (VCT) technology, Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP) support, DHCP snooping, Access Control List (ACL) support, Quality of Service (QoS), Broadcast Suppression, RADIUS support, reset button, bandwidth control, fanless, LACP support, LLDP support, DHCP client, Energy Efficient Ethernet | Compliant Standards: IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.3at | Power: AC 120/230 V (50/60 Hz) | Dimensions (WxDxH): 32 cm x 22 cm x 4.36 cm

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903