



VONT-SP1224

Switch 24 x PoE / PoE+
zarządzalny
dedykowany do IPCCTV



Parametry techniczne VONT-SP1224

- Switch PoE dedykowany do instalacji IPCCTV
- 24 portów 10M/100M z PoE / PoE+
- 2 porty SFP i 2 porty UPLINK 1000M
- do 15W na port (PoE) lub do 30W na port (PoE+)
- wbudowane zabezpieczenia przepięciowe
- switch zarządzalny

| | |
|----------------------|---|
| Porty sieciowe | 24 x port 10M/100M z PoE 2 x port UPLINK 10/100/1000M 2 x port SFP 1000M |
| Zasięg transmisji | maks. 100m dla portu UPLINK maks. 150m dla portów PoE |
| Okablowanie | UTP cat5/5e/6 |
| Standard PoE | IEEE802.3af (PoE) / IEEE802.3at (PoE+) |
| Wydajność portów PoE | 24 x 15W, 14 x 30W |
| Budżet mocy PoE | 380W |
| Standard sieciowy | IEEE802.3 10BASE-T, IEEE802.3u 100BASE-TX, IEEE802.3ab 1000BASE-T, IEEE802.3z 1000BASE-SX/LX |
| Cache/Przełączanie | 9,6Mpps/12,8G |
| Zarządzanie | IEEE 802.1Q VLAN, IEEE 802.1 w Rapid Spanning Tree Protocol, IEEE 802.3 s MSTP, IEEE 802.1X port security, IEEE 802.1AB LLDP, LLDP-MED, SNMP v1, v2c, and v3, TFTP, HTTP, and HTTPS, IGMP snooping v1/v2/v3, IEEE 802.1 p Class of Service (CoS), SNTP (Simple Network Time Protocol), Jumbo frame support (10K), IPv6 management and Quality of Service (QoS), DHCP snooping, ACLs (MAC, IPv4, IPv6, and TCP/UDP based) |

| | |
|------------------------------------|---|
| Zabezpieczenia | Poziom 3 per: IEC61000-4-5 ESD 1a (poziom 3), 1b (poziom 3) Per: IEC61000-4-2 |
| Temperatura pracy | 0...55°C |
| Wymiary (DłxSzxWys) | 442x217x44 mm, rack 19" 1U |
| Zasilanie | 230VAC |
| Pobór prądu (bez zasilania PoE) | maks. 50W |