

Draytek VigorSwitch G2100 Switch L2+ managed 8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP Desktop, an Rack montierbar

Artikelnummer	999379763
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die VigorSwitches der 2100-Serie sind managebare Layer 2+ Gigabit Switches mit 8 Gigabit Ethernet Ports und 2x SFP Slots für Glasfaserverbindungen. Sie verfügen über Layer-3 Funktionen, z.B. DHCP-Server und VLAN-Routing. Zusätzlich können lokale Netzwerke durch Port Security, ACL, IP Source Guard und DHCP Snooping gesichert werden. Mittels ONVIF können ONVIF-Geräte verwaltet, überwacht sowie auf die UI der jeweiligen Geräte zugegriffen werden. Außerdem ist die Serie mit der Verwaltungssoftware VigorConnect und VigorACS2 kompatibel.

- **Automatische Überwachung und Sprach-VLAN**
Automatisches Erkennen des Datenverkehrs von IP-Kameras und IP-Telefonen und automatisches Einfügen von CoS-Tags für QoS-Priorisierung.
- **Web-basierte GUI**
Einfache Verwaltung und Überwachung des Netzwerks über ein webbasiertes Dashboard mit grafischer Darstellung von Ports und Hardwarestatus.
- **IPv6 Ready**
Die VigorSwitch Serie unterstützt IPv6 durch MLD Snooping, IPv6 ACL und IPv6 DNS Resolver.
- **ONVIF-freundlich**
Erkennen der ONVIF-Geräte, Anzeige der Überwachungstopologie, Bereitstellung der UI für Video-Streaming und Gerätewartung.
- **QoS (Quality of Service)**
Verbessern der Leistung des kritischen Datenverkehrs durch Priorisierung des Datenverkehrs mit CoS, DSCP und IP-Präferenz-Tag.
- **Mehrere Admin-Konten**
Mehrere Admin-Konten mit zwei Ebenen von Administrator-Berechtigungen.
- **Zugriffskontrolle**
Die VigorSwitch Serie unterstützt ACL nach IP/MAC und 802.1x Port-Zugriffskontrolle mit RADIUS, um nicht autorisierte Hosts zu filtern.
- **VLAN-Routing**
Verbessern der Gesamtnetzwerkleistung, indem Sie mit dem VigorSwitch den Inter-VLAN-Verkehr direkt weiterleiten und den Router entlasten.
- **Zentrale Switchverwaltung**
Richten Sie VLAN einfach vom Router aus ein und erhalten Sie eine zentralisierte Hierarchieansicht der Switches.
- **IP-Konfliktprävention**
Verbesserung der Netzwerkstabilität durch Vermeidung von IP-Konflikten, die durch einen fehlerkonfigurierten oder bösartigen Host auftreten können.

Weitere Bilder

