

24-portowy przełącznik zarządzalny typu smart GbE

GS1920-24v2



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- 24 x 10Mb/s / 100Mb/s / 1Gb/s RJ-45
- 4 x 1000Mb/s UPLINK, 4 x 1000Mb/s SFP UPLINK

24 portów 10/100/1000Mbps, 4 porty combo 10/100/1000Mbps (RJ45/SFP), 4 x SFP Uplink, VLAN, QoS, IGMP snooping, GVRP, zarządzanie pasmem, agregacja połączeń, RSTP, Radius, SSL, MAC filtering, DHCP, SNMPv3

OGÓLNE

Zarządzalny	tak
Typ urządzenia	Przełącznik sieciowy

SIEĆ

Porty zewnętrzne	Porty standardowe: 24 x 10Mb/s / 100Mb/s / 1Gb/s • Porty UPLINK: 4 x 10Mb/s / 100Mb/s / 1Gb/s • Porty optyczne UPLINK: 4 x SFP
Obsługiwane protokoły	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3az, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1X, IEEE 802.1Q
Dodatkowe funkcje sieciowe	VLAN, IGMP snooping, GVRP, zarządzanie pasmem, agregacja połączeń, RTSP, Radius, SSL, MAC filtering, DHCP, SNMPv3
Wsparcie QoS	tak
Wsparcie CoS	tak
Bufor pakietu danych	1500 KB
Lista adresów MAC	16K

PARAMETRY INSTALACYJNE

Mocowanie RACK 19"	1U
Obudowa	aluminium, kolor czarny, obudowa RACK 19"
Wymiary (mm)	441 (szer.) x 44 (wys.) x 131 (dł.)
Masa	2.1 kg
Zasilanie	100 ~ 240 VAC, 50/60Hz
Pobór mocy	22.5 W (maksymalny)
Temperatura pracy	0°C ~ 50°C