

Przełącznik 24-portowy PoE+ GS1920-24HPv2



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

• 24 x 1000Mb/s RJ-45

OGÓLNE

Zarządzalny	tak
Typ urządzenia	Przełącznik sieciowy zarządzalny PoE+

SIEĆ

Porty zewnętrzne	Porty PoE+: 24 x 10Mb/s / 100Mb/s / 1Gb/s (ilość dostępnych równocześnie portów w trybie PoE+ ograniczona wydajnością zasilacza) • Uplink Combo x 4 :SFP(1Gb/s) + RJ45(1Gb/s)
Standardy PoE	IEEE802.3af, Klasa 3, IEEE802.3at, Klasa 4
Obsługiwane protokoły	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3az, IEEE 802.1D, 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
Wymiary (mm)	441 (szer.) x 44 (wys.) x 270 (dł.)
Masa	4.9 kg
Zasilanie	100 ~ 240 VAC, 50/60Hz
Pobór mocy	464 W (maksymalny)
Wydajność portów	375 W dla portów 1 do 24, nie więcej niż 30 W dla jednego portu
Temperatura pracy	0°C ~ 50°C