

Allied Telesis AT GS910/24 - Switch - unmanaged

24 x 10/100/1000 - an Rack montierbar

Gruppe Netzwerkgeräte
Hersteller Allied Telesis
Hersteller Art. Nr. 990-004860-50
EAN/UPC 0767035207544



Beschreibung

Allied Telesis AT GS910/24 - Switch - unmanaged - 24 x 10/100/1000 - an Rack montierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Allied Telesis AT GS910/24 - Switch - 24 Anschlüsse - unmanaged - an Rack

montierbar

Gerätetyp Switch - 24 Anschlüsse - unmanaged

Gehäusetyp An Rack montierbar 1U

Untertyp Gigabit Ethernet

Ports 24 x 10/100/1000

Größe der MAC-Adresstabelle 16.000 Einträge

Leistungsmerkmale Ohne Lüfter, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X)

Produktzertifizierungen IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

28 cm x 18 cm x 4.4 cm

Gewicht 1.79 kg
Lokalisierung Europa

Ausführliche Details

All			

Gerätetyp Switch - 24 Anschlüsse - unmanaged

Gehäusetyp An Rack montierbar 1U

Untertyp Gigabit Ethernet

Ports 24 x 10/100/1000

Größe der MAC-Adresstabelle 16.000 Einträge

Leistungsmerkmale Ohne Lüfter, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X)

Produktzertifizierungen IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x

Erweiterung/Konnektivität



Schnittstellen	24 x 1000Base-T RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
	Verschiedenes
Produktzertifizierungen	UL 1950, VCCI Class A, EN55022 Klasse A, EN55024, C-Tick, EN 60950, FCC Klasse A zertifiziert, TUV
Lokalisierung	Europa
	Maße und Gewicht
Breite	28 cm
Tiefe	18 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	1.79 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90% (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-25 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.