

QNAP QSW-3205-5T - Switch - unmanaged

- 5 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T

Desktop

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	QNAP
Hersteller Art. Nr.	QSW-3205-5T
EAN/UPC	4711103085646



Beschreibung

Der QNAP QSW-3205-5T ist ein vielseitiger Switch, der zur Verbesserung der Netzwerkleistung entwickelt wurde. Mit fünf 100/1000/2,5G/5G/10GBase-T-Ports unterstützt er verschiedene Bandbreitenanforderungen und gewährleistet eine effiziente Datenverarbeitung. Das Lüfterlose Design sorgt für einen geräuschlosen Betrieb, während die Energy-Efficient Ethernet (EEE)-Funktion Strom spart und ihn somit für energiebewusste Umgebungen geeignet macht. Darüber hinaus unterstützt das Gerät die Schleifenenerkennung und verbessert so die Netzwerkzuverlässigkeit, indem es Verbindungsprobleme schnell identifiziert und behebt.

Der QSW-3205-5T wurde für den Desktop-Einsatz entwickelt und arbeitet in einem Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 bis 95 %, wodurch eine robuste Leistung in verschiedenen Umgebungen gewährleistet ist. Er erfüllt mehrere Konformitätsstandards, darunter FCC, VCCI und UKCA, und garantiert den Anwendern somit Qualität und Sicherheit. Mit einem nicht blockierenden Switching-Durchsatz von bis zu 100 Gbit/s ist dieser Switch für die effiziente Bewältigung anspruchsvoller Aufgaben ausgelegt und somit die ideale Wahl für schnelllebige Netzwerkeumgebungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	QNAP QSW-3205-5T - Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports	5 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T
Leistung	Switching-Kapazität: 100 Gbps Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 50 Gbit/s
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	12KB
Leistungsmerkmale	Ohne Lüfter, Loop-Erkennung, EEE
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21 cm x 16 cm x 4.4 cm
Gewicht	960 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged
Gehäusetyp	Desktop

Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports	5 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T
Leistung	Switching-Kapazität: 100 Gbps Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 50 Gbit/s
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	12KB
Leistungsmerkmale	Ohne Lüfter, Loop-Erkennung, EEE
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an
Statusanzeiger	Link/Aktivität/Geschwindigkeit, Stromversorgung, Status, Schleife
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	5 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T RJ-45
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb	36 Watt
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	4 Fuß-Pads, 2 Dübel, mounting screws
Produktzertifizierungen	Plug and Play, UKCA, FCC, IC, VCCI, RCM, BSMI, LVD, KC, Class A
Maße und Gewicht	
Breite	21 cm
Tiefe	16 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	960 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	1.2 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 95% (nicht kondensierend)

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