



TL-R1620Sdc

Unità bay	16 SAS 12Gb/s, 6Gb/s da 3,5"
Compatibilità unità	Baie da 3,5" : Dischi rigidi SAS da 3,5" Dischi rigidi SAS da 2,5" Dischi allo stato solido SAS da 2,5"
Sostituibile a caldo	Yes
Porta Gigabit Ethernet (RJ45)	1
Fattore di forma	Montaggio su rack 3U
Interfaccia host	3 x 12Gb/s SAS 3.0 wide ports (4-wide port) Mini-SAS HD (SFF-8644) for each controller
Indicatori LED	HDD 1-16, Status, Power, Fan, Temperature, SAS connector status
Pulsanti	Power, OLED
Dimensioni (A x L x P)	131,3 × 482,2 × 425,3 mm
Peso (Netto)	12,26 kg
Peso (Lordo)	18.04 kg
Numero massimo di HDD/SSD supportati	16
Tipo di disco rigido	3.5" or 2.5" SAS12Gb/s 6Gb/s drives
Temperatura operativa	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Temperatura del NAS	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Umidità relativa	5-95% senza condensa UR, bulbo umido: 27°C (80,6°F)
Unità di alimentazione	550W (x2), 100-240V
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	212.24 W
Ventola	3 da 80mm, 12VCC
Avviso di sistema	Cicalino

Nota: Usare solo moduli di memoria QNAP per mantenere le prestazioni e la stabilità del sistema. Per i dispositivi NAS con più di uno slot di memoria, usare i moduli QNAP con caratteristiche tecniche identiche.

Attenzione: l'uso di moduli non supportati potrebbe ridurre le prestazioni, causare errori od impedire l'avvio del sistema operativo.

* Ambiente test livello

audio: Consultare la ISO 7779; Numero massimo HDD caricati; Posizione rispetto a terzi; Dati medi da 1 metro davanti al NAS in funzione.

Le immagini del prodotto sono solo illustrative e possono differire dal prodotto effettivo. A causa delle differenze nei monitor, i colori dei prodotti potrebbero apparire diversi da quelli mostrati sul sito.

Design e specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.