

QNAP REXP-1220U-RP



Beschreibung

Produktbeschreibung	QNAP REXP-1220U-RP - Speichergehäuse
Gerätetyp	Speichergehäuse
Art	Rack - einbaufähig - 2U
Schnittstelle	SAS 12Gb/s
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0 (installiert) / 12 (Max)
Unterstützte Laufwerke	SATA-600 / SAS-3
Massenspeicher-Controller	(SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s)
Festplatte	Kein HDD
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V - 50/60 Hz
Redundante Stromversorgung	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.9 cm x 52 cm x 8.8 cm
Gewicht	18.14 kg

Technische Spezifikationen

Allgemein

Gerätetyp	Speichergehäuse
Art	Rack - einbaufähig - 2U

Gehäuse

Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	Periph-	0
Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	Periph-	12
Unterstützte Laufwerke		SATA-600 / SAS-3

Massenspeicher

Externe Schnittstelle für HDD-Array	SAS 12Gb/s
-------------------------------------	------------

Massenspeicher-Controller

Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s
-------------------	-------------------------

Festplatte

Typ	Kein HDD
-----	----------

Erweiterung / Konnektivität

Erweiterungseinschübe	12 (gesamt)/ 12 (frei) x Hot-Swap - 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt)
Schnittstellen	3 x SAS 12Gb/s - 36 pin 4x Mini SAS HD (SFF-8644)

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	3 Lüfter integriert
Enthaltene Kabel	1 x SAS-Kabel - 50 cm

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	2 x internes Netzteil - Hot-Plug
Max. unterstützte Anzahl	2
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V - 50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	162.47 Watt
Gestellte Leistung	650 Watt

Abmessungen und Gewicht

Breite	43.9 cm
Tiefe	52 cm
Höhe	8.8 cm
Gewicht	18.14 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.