

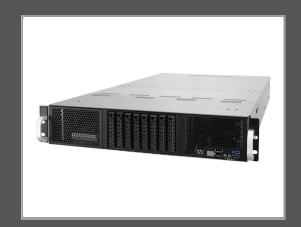
ASUS Server - Rack-Montage - 2U zweiweg - keine CPU - RAM 0 GB -SATA/PCI Express - Hot-Swap 6.4 cm (2.5")

Schacht/Schächte - keine HDD - 1GbE - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz

Gruppe Server Hersteller ASUS

 Hersteller Art. Nr.
 90SF0071-M03420

 EAN/UPC
 4711081274919



Beschreibung

ASUS - Server - Rack-Montage - 2U - zweiweg - keine CPU - RAM 0 GB - SATA/PCI Express - Hot-Swap 6.4 cm (2.5") Schacht/Schächte - keine HDD - 1GbE - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung ASUS - Rack-Montage - keine CPU - 0 GB - keine HDD

Typ Server - Rack-Montage

Höhe (Rack-Einheiten) 2U

Server-Skalierbarkeit Zweiweg

Prozessor Keine CPU

Prozessorsockel Socket P

RAM 0 GB (installiert) / 2 TB (Max) - DDR4 SDRAM

Massenspeicher-Controller (SATA 6Gb/s)

Server-Speichereinschübe Hot-Swap 6.4 cm (2.5")

Festplatte Keine HDD

Optischer Speicher Kein optisches Laufwerk

Netzwerk 1GbE

Redundante Stromversorgung Ja

Bereitgestelltes Betriebssystem Kein Betriebssystem

Farbe Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

44 cm x 80 cm x 8.8 cm

Gewicht 34 kg

Ausführliche Details

Allgemein



Тур	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 2U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl Hot-Swap- Einbauschächte	8
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Keine CPU
Max. Prozessoranzahl	2
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig
CPU-Anschluss	Socket P
Chipsatz	Intel C621
	RAM
Installierte Anzahl	0 GB (installiert) / 2 TB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	16 (Gesamt) / 16 (frei)
Leistungsmerkmale	Registriert, ungepuffert
	Festplattenlaufwerk
Тур	Keine HDD
	Massenspeicher-Controller
Тур	1
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
Anzahl Kanäle	8
	Optischer Speicher
Тур	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I350-AM2
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	8 (gesamt)/ 8 (frei) x Hot-Swap-fähig 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	9 (gesamt)/ 9 (frei) x PCle 3.0 x16 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCle x8
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x Management (Netzwerkkarte) - RJ-45 4 x USB 3.2 Gen 1 1 x VGA 2 x USB 2.0 (Vorderseite: 2)



	Verschiedenes
Kennzeichnung	BSMI, FCC
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Installierte Anzahl	2
Max. unterstützte Anzahl	2
Gestellte Leistung	1600 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Abmessungen und Gewicht
Breite	44 cm
Tiefe	80 cm
Höhe	8.8 cm
Gewicht	34 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	Abmessungen & Gewicht (Transport) 44 kg
Transportgewicht	
Transportgewicht Min Betriebstemperatur	44 kg
	44 kg Umgebungsbedingungen

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