

Apple Z1JV000L2-WMCX44D/A-C013 - Workstation - Apple M4 Pro - RAM: 48 GB - HDD: 1.000 GB



Apple M4 Pro Chip - 12-Core CPU mit 8 Performance-Kernen und 4 Effizienz-Kernen - 16-Core GPU - 16-Core Neural Engine - 273 GB/s Speicherbandbreite; Gleichzeitige Unterstützung von bis zu drei Displays: Zwei Displays mit einer Auflösung von bis zu 6K bei 60 Hz über Thunderbolt und ein Display mit einer Auflösung von bis zu 4K bei 60 Hz über HDMI; Digitale Thunderbolt 4 Videoausgabe - HDMI Display Videoausgabe; 24 GB gemeinsamer Arbeitsspeicher - 512 GB SSD; Integrierter Lautsprecher - 3,5 mm Kopfhöreranschluss - Drei Thunderbolt 5 Anschlüsse (USB-C) mit Unterstützung für: DisplayPort - Thunderbolt 5 (bis zu 120 Gbit/s) - USB 4 (bis zu 40 Gbit/s) - Zwei USB-A Anschlüsse mit Unterstützung für USB 3 (bis zu 10 Gbit/s) - HDMI Anschluss - Gigabit Ethernet Anschluss (optional bis zu 10 Gbit Ethernet) - 3,5 mm Kopfhöreranschluss; WLAN 6E (802.11ax) - Bluetooth 5.3 - Ethernet Im Lieferumfang: Mac mini - Netzkabel (1,8 m) Änderungen zum Ausgangsmodell: M4 Pro Chip mit 14-Core CPU - 20-Core GPU - 16-Core Neural Engine - 48 GB gemeinsamer Arbeitsspeicher - 1 TB SSD Speicher

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Apple
Hersteller Art. Nr.	Z1JV000L2-WMCX44D/A-C013

Ausführliche Details

Allgemeines	
Produktlinie	Apple Mac mini
CPU	Apple M4 Pro
Hauptspeicher	48 GB
Festplatte	
Festplatten-Art	Solid State Disk
Festplatte	1000 GB
Technische Daten	
Typ	Workstation