

ASUS P13R-I - Motherboard - Mini-ITX - LGA1700-Sockel

C262 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1 - USB 3.2 Gen 2 - Gigabit LAN - Onboard-Grafik

Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90SB0CR0-M0UAY0
EAN/UPC	4711387372340



Beschreibung

Das ASUS P13R-I Motherboard wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Computer zu erfüllen, und bietet eine Mischung aus Leistung, Konnektivität und Erweiterungsoptionen. Mit Unterstützung für Pentium- und Xeon E-Prozessoren und DDR5-Speicher bietet es außergewöhnliche Geschwindigkeit und Effizienz sowohl für alltägliche Aufgaben als auch für anspruchsvollere Anwendungen. Das Motherboard verfügt über eine umfassende Auswahl an Anschlussmöglichkeiten, darunter USB 3.2 Gen 1 und Gen 2 Ports, Dual-Gigabit-Ethernet und vielseitige Speicherlösungen mit SATA-600- und M.2-Unterstützung. Sein Mini-ITX-Formfaktor, kombiniert mit robusten Erweiterungsmöglichkeiten, macht es zur idealen Wahl für den Aufbau kompakter und dennoch leistungsstarker Systeme. Ob Sie als Profi eine zuverlässige und skalierbare Plattform suchen oder als Enthusiast Ihr System aufrüsten möchten, das ASUS P13R-I bietet eine solide Grundlage für Ihre Computeranforderungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS P13R-I - Motherboard - Mini-ITX - LGA1700-Sockel - C262
Produkttyp	Motherboard - Mini-ITX
Chipsatz	Intel C262
Prozessorsockel	1 x LGA1700-Sockel
Kompatible Prozessoren	Xeon E, Pentium
Max. RAM-Größe	64 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze - DDR5, ECC, ungepuffert
Massenspeicher-Schnittstellen	6 x SATA-600, 1 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	2 x USB 3.2 Gen 2 + 2 x USB 3.2 Gen 1
Grafik	ASPEED AST2600
Dedizierter Videospeicher	64 MB
LAN	Gigabit Ethernet

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Motherboard - Mini-ITX
Chipsatz	Intel C262
Prozessorsockel	LGA1700-Sockel

Max. Anz. Prozessoren	1
Kompatible Prozessoren	Xeon E, Pentium
	Unterstützter RAM
Max. Größe	64 GB
Technologie	DDR5
Bustakt	4800 MHz
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung	ECC
Registriert oder gepuffert	Ungepuffert
	Grafik
Grafik-Controller	ASPEED AST2600
Dedizierter Videospeicher	64 MB
	LAN
Netzwerkcontroller	2 x Intel I210-AT2
Netzwerkschnittstellen	Gigabit Ethernet
	Erweiterung/Konnektivität
Erweiterungssteckplätze	1 x CPU 4 x DIMM 288-polig 1 x PCIe 5.0 x16 1 x M.2 socket (2280 M.2 Key M Steckplatz)
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 6 x 7-Pin Serial ATA PCIe -anschlussstellen: 1 x M.2
Schnittstellen	1 x VGA 2 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 3.2 Gen 2 2 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x Management
Interne Schnittstellen	1 x SPI - Stiftleiste 1 x Seriell - Stiftleiste
Stromanschlüsse	Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig
	Besonderheiten
Hardwarefeatures	ASMB11-iKVM
	Verschiedenes
Breite	17 cm
Tiefe	17 cm

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