

# ASUS P13R-E/10G-2T - Motherboard - ATX - LGA1700-Sockel

C266 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1 - USB 3.2 Gen 2 - 10 Gigabit LAN - Onboard-Grafik

Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90SB0CY0-M0UAY0
EAN/UPC	4711387396490



## Beschreibung

Das ASUS P13R-E/10G-2T Motherboard wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Computer zu erfüllen, und bietet eine Mischung aus Leistung, Konnektivität und Erweiterbarkeit. Mit Unterstützung für Intel-Prozessoren und DDR5-Speicher bietet es eine solide Grundlage für den Aufbau eines leistungsstarken Systems. Die Integration von PCIe 5.0 und mehreren M.2-Steckplätzen sorgt für Flexibilität bei der Speicherung und Erweiterung. Das Netzwerk ist mit dualen 10-Gigabit-Ethernet effizient und eignet sich sowohl für Standard- als auch für intensive Serveranwendungen. Darüber hinaus verfügt das Motherboard über umfassende USB-Anschlüsse und einen dedizierten Grafikadapter, was es zu einer vielseitigen Wahl für eine breite Palette von Anwendungen macht. Ob für professionelle Workstations, Server oder Gaming-Setups, das ASUS P13R-E/10G-2T bietet Zuverlässigkeit und Leistung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS P13R-E/10G-2T - Motherboard - ATX - LGA1700-Sockel - C266
Produkttyp	Motherboard - ATX
Chipsatz	Intel C266
Prozessorsocket	1 x LGA1700-Sockel
Kompatible Prozessoren	Xeon E, Pentium
Max. RAM-Größe	128 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze - DDR5, ECC, ungepuffert
Massenspeicher-Schnittstellen	8 x SATA-600, 2 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	4 x USB 3.2 Gen 2 + 2 x USB 2.0 + (1 x USB 3.2 Gen 1 + 2 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Grafik	ASPEED AST2600
Dedizierter Videospeicher	64 MB
LAN	10 Gigabit Ethernet

## Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Motherboard - ATX
Chipsatz	Intel C266
Prozessorsocket	LGA1700-Sockel

Max. Anz. Prozessoren	1
Kompatible Prozessoren	Xeon E, Pentium
	<b>Unterstützter RAM</b>
Max. Größe	128 GB
Technologie	DDR5
Bustakt	4400 MHz
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung	ECC
Registriert oder gepuffert	Ungepuffert
Besonderheiten	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
	<b>Grafik</b>
Grafik-Controller	ASPEED AST2600
Dedizierter Videospeicher	64 MB
	<b>LAN</b>
Netzwerkcontroller	Intel X710-AT2
Netzwerkschnittstellen	10 Gigabit Ethernet
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Erweiterungssteckplätze	1 x CPU 4 x DIMM 288-polig 2 x PCIe 4.0 x8 1 x PCIe 5.0 x8 1 x PCIe 5.0 x16 2 x M.2 socket (22.110 M.2 Key M Steckplatz)
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 8 x 7-Pin Serial ATA PCIe -anschlussstellen: 2 x M.2
Schnittstellen	1 x VGA 4 x USB 3.2 Gen 2 2 x USB 2.0 2 x LAN (10Gigabit Ethernet) 1 x Management
Interne Schnittstellen	1 x SPI - Stiftleiste 1 x Seriell - Stiftleiste 1 x USB 2.0 - Stiftleiste 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste 1 x USB 3.2 Gen 2 - Type A 1 x VGA - Stiftleiste
Stromanschlüsse	Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig
	<b>Besonderheiten</b>
Hardwareüberwachung	CPU-Kerntemperatur, Lüftersteuerung
Hardwarefeatures	ASMB11-iKVM
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	IO-Abschirmung
Breite	30.5 cm

Tiefe	24.4 cm
-------	---------

Gewicht	760 g
---------	-------

**Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Transportgewicht	1.3 kg
------------------	--------

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