

# ASUS PN54-S1-S50083AL/R5 220 : 6C/12T 28W/M

Artikelnummer	900150307
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

ASUS PN54-S1-S50083AL/R5 220 : 6C/12T 28W/M

Produktbeschreibung:

Der ASUS ExpertCenter PN54-S1 ist ein kompakter und leistungsstarker Mini-PC, der für vielfältige Computeranforderungen entwickelt wurde. Dank seiner extrem kompakten Bauweise lässt er sich problemlos in verschiedenen Umgebungen aufstellen und eignet sich somit ideal für den Einsatz zu Hause und im Büro. Angetrieben von einem Ryzen 5-Prozessor mit einer Taktrate von 3,2 GHz verspricht dieser Desktop-PC eine solide Leistung, mit der sich Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen mühelos bewältigen lassen. Die 16 GB DDR5-RAM und die 512 GB SSD sorgen für schnellen Datenzugriff und reichlich Speicherplatz und tragen so zu einem insgesamt verbesserten Benutzererlebnis bei.

Die Konnektivität ist ein wesentliches Merkmal des ASUS ExpertCenter PN54-S1, der mit verschiedenen Anschlüssen wie USB 2.0, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2 und HDMI ausgestattet ist. Darüber hinaus bieten zwei 2,5-Gigabit-Ethernet-Anschlüsse Hochgeschwindigkeits-Netzwerkfunktionen, während die Unterstützung von Wi-Fi 6 und Bluetooth 5.4 eine nahtlose drahtlose Konnektivität gewährleistet. Der integrierte AMD Radeon 740M-Grafikprozessor verbessert die visuelle Leistung und macht diesen Mini-PC für verschiedene Multimedia-Aufgaben geeignet. Durch die Einhaltung mehrerer Sicherheitsstandards bietet er neben beeindruckender Rechenleistung auch ein beruhigendes Gefühl der Sicherheit.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Personal-Computer

Formfaktor des Produktes

Mini-PC

Integrierte Sicherheit

Firmware Trusted Platform Module (fTPM 2.0)

Farbe

Schwarz

Prozessor / Chipsatz

CPU

AMD Ryzen 5 220

Taktfrequenz

3,2 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,9 GHz

Anz. der Kerne

6 Kerne

## Prozessoranzahl

1

## Max. Prozessoranzahl

1

## Cache-Speicher

## Installierte Größe

16 MB

## Cache pro Prozessor

16 MB

## RAM

## Installierte Anzahl

16 GB (installiert) / 64 GB (Max)

## Technologie

DDR5 SDRAM

## Effektive Speichergeschwindigkeit

5600 MT/s

## Bewertete Speichergeschwindigkeit

5600 MT/s

## Formfaktor

SO-DIMM 262-Pin

## Steckplatz

2 (Gesamt)

## Festplattenlaufwerk

## Typ

SSD - M.2

## Kapazität

1 x 512 GB

## Schnittstellen Typ

PCI Express 4.0

## Merkmale

NVM Express (NVMe)

## Optischer Speicher

## Typ

Kein optisches Laufwerk

## Monitor

## Monitortyp

Keiner.

## Grafik-Controller

## Grafikprozessor

AMD Radeon 740M

## Videoschnittstellen

HDMI, DisplayPort

## Netzwerk

## Ethernet-Ports

2 x 2.5 Gigabit Ethernet

## Wireless LAN unterstützt

Ja

## Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 2.5 Gigabit

Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.4, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)

## Leistungsmerkmale

Doppelter Stream (2x2)

## Erweiterung/Konnektivität

## Schnittstellen

1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)

## USB 2.0

3 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne, 1 hinten)

1 x USB-C 3.2 Gen 2

1 x Kopfhörer/Mikrofon  
1 x HDMI  
2 x DisplayPort 1.4  
1 x USB4  
Verschiedenes  
Diebstahl-/Einbruchschutz  
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)  
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung  
Kensington Slot  
Kennzeichnung  
UL, VCCI, C-Tick, BSMI, CB, CCC, FCC  
Stromversorgung  
Gerätetyp  
Netzteil  
Gestellte Leistung  
120 Watt  
Betriebssystem / Software  
Bereitgestelltes Betriebssystem  
Windows 11 Pro  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
13 cm  
Tiefe  
13 cm  
Höhe  
3,4 cm  
Gewicht  
550 g  
Abmessungen & Gewicht (Transport)  
Transportbreite  
18,9 cm  
Transporttiefe  
15,7 cm  
Transporthöhe  
13,4 cm  
Transportgewicht  
1,48 kg

## Weitere Bilder

