

ASUS ExpertCenter PN43 SN200AD - Mini-PC - N-series N200 - RAM 4 GB - SSD 128 GB - NVMe - UHD Graphics - Wi-Fi 6E, 1GbE, 2.5GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)

Win 11 Pro - Monitor: keiner - Schwarz

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller ASUS

Hersteller Art. Nr. 90MS0321-M000T0

EAN/UPC 4711387812242



## Beschreibung

Hauptmerkmale

Der ASUS ExpertCenter PN43 ist ein Mini-PC mit extrem kleinem Formfaktor, der für Vielseitigkeit und Effizienz in kompakter Größe entwickelt wurde. Ausgestattet mit einem Intel-Prozessor der N-Serie und 4 GB DDR4-RAM bietet dieser PC zuverlässige Leistung für alltägliche Computeraufgaben. Mit einer 128-GB-SSD profitieren Benutzer von schnellem Datenzugriff und kurzen Startzeiten, was die Produktivität steigert und Wartezeiten minimiert. Das Gerät unterstützt eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, DisplayPort und mehrere USB-Anschlüsse, wodurch es sich für verschiedene Peripheriegeräte und Bildschirme eignet. Darüber hinaus sorgt die Dual-Stream-Wi-Fi-6E-Funktion für eine stabile und schnelle WLAN-Verbindung, was für Online-Aktivitäten und Streaming von Vorteil ist. Der ASUS ExpertCenter PN43 ist die ideale Wahl für Bildungs- oder Berufsumgebungen und wurde mit Blick auf Sicherheit entwickelt. Er verfügt über einen Kensington-Sicherheitsschlitz zum Schutz vor Diebstahl. Das effiziente Netzteil liefert 65 Watt und sorgt für einen geringen Stromverbrauch bei gleichbleibender Leistung. Mit seinem kompakten Design und seiner starken Leistungsfähigkeit ist dieser Mini-PC eine geeignete Lösung für alle, die ihren Platz optimal nutzen möchten, ohne dabei an Produktivität einzubüßen.

Produktbeschreibung	ASUS ExpertCenter PN43 SN200AD - Mini-PC - N-series N200 - 4 GB - SSD 128 GB
Typ	Personal Computer Mini PC

Typ Personal-Computer - Mini-PC

Prozessor Intel N-series N200 (bis zu 3.7 GHz, (Quad-Core)

Cache-Speicher 6 MB
Cache pro Prozessor 6 MB

RAM 4 GB DDR4 SDRAM

Massenspeicher-Controller SATA (SATA 6Gb/s)

Festplatte SSD 128 GB - PCI Express 4.0 - M.2 - NVM Express (NVMe)

Optischer Speicher Kein optisches Laufwerk

Grafik-Controller Intel UHD Graphics

Netzwerk 802.11a, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6E, 802.11b/g/n, 1GbE, 2.5GbE

Bereitgestelltes Betriebssystem Windows 11 Pro

Farbe Schwarz



Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

16.62 cm x 11.97 cm x 3.39 cm

Gewicht

700 g

Ausführ	liche	Details

Austumitiche Detaits	
	Allgemein
Тур	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel N-series N200
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.7 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
	Cache-Speicher
Installierte Größe	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB
	RAM
Installierte Anzahl	4 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
	Festplattenlaufwerk
Тур	SSD - M.2
Kapazität	1 x 128 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0
Merkmale	NVM Express (NVMe)
	Massenspeicher-Controller
Тур	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
	Optischer Speicher
Тур	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio



	Netzwerk
Ethernet-Ports	2.5 Gigabit Ethernet
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Dual Stream (2x2)
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x Mikrofon (1 Front) 4 x USB 3.2 Gen 1 3 x USB 2.0 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 Front) 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1.4
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	65 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
	Abmessungen und Gewicht
Breite	16.62 cm
Tiefe	11.97 cm
Höhe	3.39 cm
Gewicht	700 g

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