

NZXT N7 B650E, AMD, Buchse AM5, AMD Ryzen™ 7, Buchse AM5, DDR5-SDRAM, 128 GB

AM5 - ATX - 128 GB - 4

Gruppe	Mainboards
Hersteller	NZXT
Hersteller Art. Nr.	N7-B65XT-W1
EAN/UPC	5056547202815



Beschreibung

NZXT N7 B650E. Prozessorhersteller: AMD, Prozessorsocket: Buchse AM5, Kompatible Prozessoren: AMD Ryzen™ 7. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 128 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, SATA III, Unterstützte Speicherlaufwerke: HDD & SSD, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Parallele Verarbeitungstechnologie: 2-Way CrossFireX, CrossFireX, Grafikkarte-Familie: AMD, Grafikkarte: Radeon Vega. USB-Stecker: USB Typ-A, USB Typ-C

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessorhersteller	AMD
Prozessorsocket	Socket AM5
Kompatible Prozessoren	AMD Ryzen™ 7
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR5-SDRAM
RAM-Speicher maximal	128 GB
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA III
Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD
RAID Level	0, 1, 5, 10
Parallele Verarbeitungstechnologie	2-Way CrossFireX, CrossFireX
Grafikkarte	Radeon Vega
Grafikkarte-Familie	AMD
USB-Stecker	USB Type-A, USB Type-C

Ausführliche Details

	Prozessor
Prozessorhersteller	AMD
Prozessorsocket	Socket AM5
Kompatible Prozessoren	AMD Ryzen™ 7

Maximale Anzahl an SMP-Prozessoren	1
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Socket AM5
Speicher	
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR5-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze	4
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Speicherkanäle	Dual-channel
RAM-Speicher maximal	128 GB
Merkmale	
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	ATX
Motherboard Chipsatz Familie	AMD
Motherboard Chipsatz	AMD B650
Audio-Chip	Realtek ALC1220
Audio Kanäle	5,0 Kanäle
Energiequelle	ATX
Zertifizierung	FCC, CE, WHQL, ErP/EuP Ready
Interne E/A-Anschlüsse	
Anzahl USB 2.0 Schnittstellen	3
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse	2
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anschlüsse	1
SATA III Anschlüsse	4
Gesamtanzahl der SATA-Anschlüsse	4
Front Panel Audiostecker	Ja
Frontpanel-Stecker	Ja
ATX Stromstecker (24-pol.)	Ja
CPU Ventilatorstecker	Ja
Zahl der Chassisventilatorstecker	5
EPS Stromstecker (8-pin)	Ja
12-V-Stromanschluss	Ja
RGB-LED-Stiftleiste	Ja
E/A-Anschlüsse auf der Rückseite	
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	4
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	3
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1

Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Kopfhörerausgänge	1
Mikrofon-Eingang	Ja
S/PDIF-Ausgang	Ja
WiFi-AP-Antennenbuchse	2
USB-Stecker	USB Type-A, USB Type-C
Speicher-Controller	
Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA III
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	8
RAID Level	0, 1, 5, 10
Netzwerk	
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	2.5 Gigabit Ethernet
LAN-Controller	Realtek RTL8125B
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2
Erweiterungssteckplätze	
PCI-Express x1 (Gen 3.x)-Anschlüsse	2
PCI-Express x16-Slots	2
Grafik	
Parallele Verarbeitungstechnologie	2-Way CrossFireX, CrossFireX
Eingebaute Grafikkadaper	Ja
Grafikkarte-Familie	AMD
Grafikkarte	Radeon Vega
DirectX-Version	12.0
Diskreter Grafik support	Ja
Anzahl der Display unterstützt	1
Lieferumfang	
Mitgelieferte Kabel	SATA