

## PRO WS WRX80E-SAGE SE WIFI II

EAN 4711387020869

Produkt Nummer 90MB1E60-M0EAY0



- **AMD WRX8 Sockel:** Bereit für AMD Ryzen™ Threadripper™ PRO Series Prozessoren, mit Übertaktungsmöglichkeit, um ungenutztes Potenzial und Leistung auszuschöpfen
- **Ultraschnelle Konnektivität:** USB 3.2 Gen 2×2 Typ-C Anschluss, 10 x USB 3.2 Gen 2 Anschlüsse, 3 x M.2 PCIe 4.0, HYPER M.2 x16 Gen 4 Karte und Intel® X550-AT2 dual 10Gb Ethernet, WiFi 6E
- **ASMB9-iKVM Remote Management:** AST-2500 BMC-Chip zur Bereitstellung von Intelligenz für die IPMI-Architektur für Out-of-Band-Management zur Erweiterung der Kontrolle auf Hardware-Ebene für eine verbesserte IT-Effizienz
- **Starke Leistung:** 16 Power Stages, Multi-GPU-Unterstützung und Unterstützung für R-DIMM-Speicher
- **Zuverlässige Stabilität:** Getestet für 24/7-Zuverlässigkeit, validiert für solide Kompatibilität und ausgestattet mit SafeSlot für ultimative Sicherheit

## Technische Daten PRO WS WRX80E-SAGE SE WIFI II

Prozessor	
Prozessorhersteller:	AMD
Prozessorsockel:	Buchse sWRX8
Kompatible Prozessoren:	AMD Ryzen Threadripper Pro 3rd Gen
Unterstützte Prozessorsteckplätze:	Buchse sWRX8

Speicher	
Unterstützte Arbeitsspeicher:	DDR4-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze:	8
RAM-Speicher maximal:	2,05 TB
Arbeitsspeicher Typ:	DIMM
Speicherkanäle:	Okta-Kanal
ECC:	Ja
Ohne ECC:	Ja
Unbuffered Speicher:	Ja

Gewicht und Abmessungen	
Breite:	309,8 mm
Tiefe:	330,2 mm

Netzwerk	
WLAN:	Ja
Eingebauter Ethernet-Anschluss:	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ:	10 Gigabit Ethernet
LAN-Controller:	Intel® X550-AT2
Top WLAN-Standard:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards:	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth:	Ja
Bluetooth-Version:	5.3

Interne E/A-Anschlüsse	
Anzahl USB 2.0 Schnittstellen:	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse:	1
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anschlüsse:	1
SATA III Anschlüsse:	8
Front Panel Audiostecker:	Ja
ATX Stromstecker (24-pol.):	Ja

CPU Ventilatorstecker:	Ja
Zahl der Chassisventilatorstecker:	6
EPS Stromstecker (8-pin):	Ja
Zahl der COM Stecker:	1
TPM-Verbinder:	Ja
12-V-Stromanschluss:	Ja
RGB-LED-Stiftleiste:	Ja

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	8
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C:	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45):	2
USB 3.2 Gen 2×2 Typ-C Anzahl Anschlüsse:	1
Kopfhörerausgänge:	1
Line-in:	Ja
Mikrofon-Eingang:	Ja
S/PDIF-Ausgang:	Ja
WiFi-AP-Antennenbuchse:	1

Speicher-Controller	
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen:	M.2, SATA III
Unterstützte Speicherlaufwerke:	HDD & SSD
RAID-Unterstützung:	Ja

Lieferumfang	
Mitgelieferte Kabel:	SATA

Erweiterungssteckplätze	
Anzahl der M.2 (M)-Steckplätze:	3

BIOS	
BIOS-Typ:	UEFI AMI
BIOS-Speichergröße:	256 Mbit
Clear-CMOS-Taste:	Ja

Grafik	
Parallele Verarbeitungstechnologie:	2-Way SLI, 3-Way SLI, 4-Way SLI

Merkmale	
Komponente für:	Arbeitsstation
Motherboardformfaktor:	Erweitertes ATX
Motherboard Chipsatz Familie:	AMD

Motherboard Chipsatz:	AMD WRX80
Audio Kanäle:	7.1 Kanäle
Audio-Chip:	Realtek ALC4080
Unterstützt Windows-	

Bet