

# ASUS Barebone Mini BB PN60-BB5012MD i5-8250U 1.6 GHz

CHF 849.00

inkl. 7.7% MwSt.

Kühlungstyp: Aktiv | Prozessor Vorverbaut: Ja | Prozessorsockel: BGA | Gehäuse Bauart: SFF | Touchscreen: Nein

Artikelnummer: 889717  
Herst.-Nr.: 90MR0011-M00120  
Herstellergarantie: 24 Monate

mit 8GB RAM, 500GB M.2 SSD und Windows 10 Pro 64Bit

## Beschreibung

### ASUS Barebone Mini BB PN60-BB5012MD i5-8250U 1.6 GHz

#### Barebone mit Intel i5-Prozessor

- Intel i5-8250U mit 1,6 bis 3,4 GHz
- Sehr geringer Energieverbrauch und leiser Betrieb
- GLAN, WLAN, Bluetooth, USB, HDMI, USB 3.1 (Gen1) Type-C-DisplayPort-Kombianschluss
- 4K UHD Streaming über ASUS Media Streamer App
- Ohne RAM, HDD/SSD und OS
- Kein Betriebssystem

Der Mini PN60 ist ein sehr leiser Mini-PC für den Heimgebrauch. Er wird idealerweise in Kombination mit einem HDTV als Entertainment-Center verwendet. Dank seinen universellen Anschlussmöglichkeiten wie HDMI und USB ist der PC ein wahrer Allrounder.

## Spezifikationen

### Videoanschlüsse

HDMI Standard	1.4
HDMI Anschlüsse	1

### Dimensionen

Tiefe	115 mm
Breite	115 mm
Höhe	49 mm
Gewicht	0.7 kg
Gehäuse Bauart	SFF
Festplatten Formfaktor	2.5"



## Netzteil

Netzteil Nennleistung	65 W
-----------------------	------

## Bildschirmeigenschaften

Touchscreen	Nein
-------------	------

## Netzwerkeigenschaften

WLAN Standard	802.11b 802.11n (WiFi 4) 802.11g 802.11a 802.11ac (WiFi 5)
LAN (10/100/1000 Mbps)	1

## Energie

Spannung	19 V
----------	------

## Prozessor

Prozessortyp	Intel Core i5-8250U
Prozessorfamilie	Intel Core i5 (8xxx)
Anzahl Prozessorkerne	4
Taktfrequenz	1.6 GHz
Maximale Taktfrequenz	3.4 GHz
Integrierte Grafik	Ja
Prozessorgrafik	Intel UHD Graphics 620
Verlustleistung (TDP)	15 W
Prozessor Vorverbaut	Ja
Prozessorsockel	BGA

## Speichererweiterung

Card Reader	Kein
-------------	------

## Kühlung

Kühlungstyp	Aktiv
Anzahl Lüfter	1
Anzahl Lüfter vorinstalliert	1

## Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher Bauform	SO-DIMM
Arbeitsspeicher-Typ	DDR4
Arbeitsspeicher Geschwindigkeit	2400 MHz
Verbauter Arbeitsspeicher	0 GB
Maximal verbaubarer Arbeitsspeicher	32 GB
Anzahl Arbeitsspeichersteckplätze	2

Anzahl freie Arbeitsspeichersteckplätze	2
--	---

---

**Laufwerke**

Anzahl Laufwerkschächte	1
2,5" Laufwerkschächte (intern)	1

---

**Datenanschlüsse**

USB 3.1 Type-C	1
USB 2.0 Anschlüsse	1
USB 3.1 Anschlüsse	3