

# Acer Revo RB102 5-226V 16 GB 512 GBSSD Black W11P

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| <b>Artikelnummer</b> | 900104624 |
| <b>Gewicht</b>       | 1kg       |
| <b>Länge</b>         | 1mm       |
| <b>Breite</b>        | 1mm       |
| <b>Höhe</b>          | 1mm       |



## Produktbeschreibung

Acer Revo RB102 5-226V 16 GB 512 GBSSD Black W11P

Produktbeschreibung:

Der Acer Revo Box AI RB102-LNL wurde entwickelt, um Rechenleistung in einem extrem kleinen Formfaktor zu bieten. Mit einem Core Ultra 5-Prozessor mit 8 Kernen und Taktraten von bis zu 4,5 GHz sorgt dieser Mini-PC für reibungsloses Multitasking und effiziente Leistung bei verschiedenen Aufgaben. Mit 16 GB LPDDR5X SDRAM und einer 512 GB SSD profitieren Benutzer von schnellem Datenzugriff und reichlich Speicherplatz für Anwendungen und Dateien.

Technische Details:

Allgemeines  
Produktlinie  
Acer Aspire Series Revo Series  
CPU  
Core Ultra 5  
CPU Taktfrequenz  
4,5 GHz  
Hauptspeicher  
16 GB  
Speichertyp  
SDRAM  
Netzteilleistung  
90 W  
Betriebssystem  
Windows 11 Professional  
Farbe  
Schwarz  
Festplatte  
Festplatten-Art  
Solid State Disk

Festplatte  
512 GB  
Speicher  
Anzahl Speichermodule  
1  
Speicherkapazität Einzelmodul  
16 GB  
Grafikkarte  
Grafik-Chipsatzfamilie  
Arc Graphics  
Schnittstellen/Konnektivität  
Schnittstellen  
Bluetooth  
Technische Daten  
Typ  
Komplettsystem

## Produkteigenschaften

|   |   |
|---|---|
| <b>Hersteller-Formfaktor</b>                          | Mini-PC   |
| <b>Videoschnittstellen</b>                            | DisplayPort, HDMI   |
| <b>Max. unterstützte Anzahl</b>                       | 1   |
| <b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b> | 1 x DisplayPort, 1 x USB4, USB-C, 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x HDMI, 2 x LAN (2.5Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 2 |
| <b>Festplattenlaufwerk (4.) - Typ</b>                 | Nicht vorhanden   |
| <b>Kapazität des Festplattenlaufwerks</b>             | 512 GB  |
| <b>Prozessor - Typ</b>                                | Core Ultra 5  |
| <b>Steckplatz</b>                                     | 3 M.2 Card  |
| <b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>                      | SSD   |
| <b>Gestellte Leistung</b>                             | 90 Watt   |
| <b>RAM - Technologie</b>                              | LPDDR5X SDRAM   |
| <b>SSD-Formfaktor</b>                                 | M.2   |
| <b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>                | 512 GB  |
| <b>Version</b>  | Windows 11 Pro  |
| <b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>                    | Netzteil  |
| <b>Farbe</b>  | Schwarz   |
| <b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>          | Windows 11 Pro  |
| <b>Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp</b>          | Kein optisches Laufwerk   |
| <b>System - Typ</b>                                   | PC-Barebone   |
| <b>Ethernet-Controller</b>                            | 2 x Realtek RTL8125   |
| <b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>              | Kein optisches Laufwerk   |
| <b>Farbkategorie</b>                                  | Schwarz   |
| <b>RAM - Installierte Größe</b>                       | 16 GB   |
| <b>Optische Speicher (2.) - Typ</b>                   | Keine(r)  |
| <b>Festplattenlaufwerk (3.) - Typ</b>                 | Nicht vorhanden   |
| <b>Schnittstellenklasse</b>                           | PCI Express   |
| <b>Grafikprozessorserie</b>                           | Intel Arc Grafik  |
| <b>Drucker - Typ</b>                                  | Keine(r)  |
| <b>Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl</b>      | 1   |
| <b>Prozessornummer</b>                                | 226V  |
| <b>Grafikprozessor</b>                                | Intel Arc Graphics 130V   |
| <b>Festplattenlaufwerk (2.) - Typ</b>                 | Nicht vorhanden   |
| <b>Anz. der Kerne</b>                                 | 8 Kerne   |
| <b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>                        | 4,5 GHz   |
| <b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>            | 8 MB  |

## Weitere Bilder

