

| | |
|--|--|
| Pc Desktop non presente intel n 0 gb ACER VERITON VN1502G-12N0U DT.R38EH.001 |  |
| Codice | CK411346 |
| EAN | 4711474167019 |
| Marca | ACER |
| Part number | DT.R38EH.001 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.11 |
| Volume (cm ³) | 4721.5 |
| Veriton | |
| ACER VERITON VN1502G-12N0U (PN: DT.R38EH.001 - EAN: 4711474167019) | |
| Scopri il mini PC Acer VERITON VN1502G-12N0U con tutte le caratteristiche necessarie per essere produttivo a portata di mano: | |
| Processore Intel Serie N N100 NO OS Without operating systemSSD PCI EXPRESS Intel UHD Graphics RAM espandibile fino a 16 GB DDR4 SO-DIMM Wi-Fi 6 e Bluetooth 5.2 | |

SPECIFICHE

| | |
|-------------------|--------------|
| Capacità | 0 gb |
| Marca | ACER |
| Sistema Operativo | non presente |
| Tipo Processore | intel n |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|--------------------|--------|
| Altezza Pc | 43 mm |
| Larghezza Pc | 131 mm |
| Peso senza imballo | 0,9 kg |
| Profondità Pc | 131 mm |

GENERALE

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Altoparlanti | No |
| Bluetooth | Si |
| Form Factor | Mini PC |
| Mouse | Non presente |
| Tastiera | Non Presente |
| Wireless (standard) | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Colore Primario | Nero |
| Raffreddamento a liquido | No |
| Tipo di prodotto | Mini PC |

CONNETTORI/PORTE

| | |
|-------------------------|--|
| Altri Connatori / Porte | Interfacce/porte TPM 2.0 No Numero di uscite audio 1 Numero di porte FireWire 0 Numero di porte Seriale 0 Numero di Connatori RJ 11 0 Numero di porte parallele 0 VGA No DVI No HDMI Si DisplayPort Standard Numero di porte USB 3.2 4 Numero porte USB type "C" 1 Numero di porte USB posteriori 2 Numero di porte USB frontali 3 Numero porte Thunderbolt 0 |
|-------------------------|--|

| | |
|---|---|
| | Numero porte USB totali 5 Numero di connettori RJ 45 2 Numero di uscite cuffie 1 Slot PCI M.2 slot (for SSD): 1 M.2 slot (for WLAN): 1 Numero di porte PS/2 0 TV out No |
| Audio - frontali | 1 |
| Audio - posteriori | 0 |
| PCI | 0 |
| PCI-Express 16x | 0 |
| PCI-Express 1x | 0 |
| Porte Seriali | 0 |
| Ps/2 | 0 |
| USB frontali | 3 |
| USB posteriori | 2 |
| Porte USB 3.1 | 0 |
| N° porte HDMI | 1 |
| N° porte Display Port | 1 |
| Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe) | 1 |
| Socket M.2 (per scheda WiFi/BT) | 1 |
| N° totale porte USB | 5 |
| RAM | |
| Banchi RAM Liberi | 1 |
| Banchi RAM Totali | 1 |
| Frequenza | 3200 MHz |
| RAM Massima | 16 GB |
| Tecnologia | DDR4 |
| Tipologia | SO-DIMM |
| RAM | 0 GB |
| PROCESSORE | |
| Modello del processore | N100 |
| Tecnologia | Intel N |
| Velocità di clock | 0,8 GHz |
| Processore | Intel |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |

| | |
|--|----------------------|
| S.o. | Non presente |
| Versione S.O. | Non presente |
| Durata antivirus incluso | 0 months |
| Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC) | Nessuna |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | Nessuna Unità Ottica |
| GRAFICA | |
| Memoria Dedicata | 0 MB |
| Produttore | Intel |
| Risoluzione Massima (Altezza) | 0 px |
| Risoluzione Massima (Larghezza) | 0 px |
| Modello scheda grafica | UHD Graphics |
| Integrata | Si |
| LETTORI MEMORY/SMART CARD | |
| Card reader | Non Presente |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Storage 1 | 0 GB |
| Interfaccia Supporto 1 | PCI Express |
| Numero Supporti | 1 |
| Tipo Supporto 1 | SSD |
| Dimensione Dischi | 0 GB |
| CONTROLLER | |
| LAN (velocità) | 10/100/1000 |
| Raid | No |
| ALIMENTATORE | |
| Potenza | 36 W |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | no |
| PC Gaming | No |