

VECTRON AK20.M02 (MICRO)

| | | | |
|-------------------------|--|---------------------------------------|--|
| Modelis | AK20.M02 (MICRO) | Operatīvā atmiņa | |
| Tips | MFF | DIMM skaits | 2 (pamatkonfigurācija); 2 - 4 (atkarībā no konfigurācijas). |
| Izmērs | 20.3 x 4.5 x 20.8 cm | Veids | DDR4; DDR5 (atkarībā no konfigurācijas). |
| Pamatplate | | Atbalstītie ātrumi | 2400 - 5600 MHz |
| Porti | Aizmugurējais panelis: 1 x DisplayPort; 1 x HDMI; 1 x LAN (RJ45) ports; 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A; Priekšējais panelis: 2 x USB 3.1 Gen 1 (ar citu iekārtu lādēšanas atbalstu); 2 x USB 2.0; 1 x Audio IN (3.5 mm); 1 x Audio OUT (3.5 mm); Citi porti pēc atsevišķa pieprasījuma. | Maksimālā operatīvā atmiņa | 32 GB DDR4 (pamatkonfigurācija); Līdz 256GB DDR4 vai DDR5 (pēc izvēles, atkarībā no konfigurācijas). |
| Paplašināšanas porti | 1 x M.2 slots (SSD); 1 x M.2 slots (WiFi + BT). | Videokarte | |
| Procesors | | Iebūvēta (atkarībā no CPU) | Intel UHD Graphics 710; Intel UHD Graphics 730; Intel UHD Graphics 770; AMD Radeon Graphics; AMD Radeon Vega 11 Graphics. |
| Intel | Intel Core i3-12100; Intel Core i3-12100T; Intel Core i3-12300; Intel Core i3-12300T; Intel Core i3-13100; Intel Core i5-12400; Intel Core i5-13400; Intel Core i5-12500; Intel Core i7-12700; Citi Intel procesori pēc atsevišķa pieprasījuma. | Barošanas bloks | |
| AMD | AMD Ryzen 3 4300GE; AMD Ryzen 3 5300GE; AMD Ryzen 3 PRO 5350GE; AMD Ryzen 5 5600GE; AMD Ryzen 5 PRO 5650GE; AMD Ryzen 7 5700GE; AMD Ryzen 7 PRO 5750GE; Citi AMD procesori pēc atsevišķa pieprasījuma. | PSU | 120W (85% lietderības koeficientu pie 100% noslodzes, 80 PLUS Bronze). |
| HDD/SSD | | Stiprinājums | |
| Disku vietu skaits | 2 x SATA 6 Gb/s sloti; | VESA | 100x100 VESA, kas ļauj nodrošināt AIO risinājumu ar spec. stiprinājumu. |
| RAID | RAID 0, 1, 5, 10 atbalsts (pēc izvēles). | Tīkla adapteri | |
| SSD | Atkarībā no konfigurācijas: 2.5" no 100GB līdz 2TB SSD; M.2 SATA no 100GB līdz 2TB SSD; M.2 PCIe no 100GB līdz 2TB SSD; PCIe Drive līdz 3.84TB SSD; | LAN | 1Gbp/s RJ45 Ethernet (integrēta pamatplatē); 10Gbp/s RJ45 Ethernet (pēc izvēles). |
| HDD | Atkarībā no konfigurācijas: 2.5" no 500GB līdz 4TB 5400 RPM; 2.5" no 500GB līdz 4TB 7200 RPM. | Wi-Fi | 802.11ax 2.4 Gbit/s + Bluetooth 5.1 adapteris (pēc izvēles). |
| Skaņas karte | | Drošības prasības | |
| Audio | Integrēta pamatplatē - 3.5mm savienojums skaņas ievadei un 3.5mm savienojums skaņas izvadei vai combo ports, atkarībā no konfigurācijas. | TPM (pēc izvēles) | Atbalsta TPM 2.0. |
| | | Drošības atslēga (pēc izvēles) | Atbalsta Kensington Lock. |
| | | Datora drošības rīks (pēc izvēles) | Atbalsta Absolute ierīču datu un zādzību atkopšanas programmatūru, kas iekārtas zādzības gadījumā spēj noteikt iekārtas orientējošo atrašanās vietu un bloķēt tās tālāku izmantošanu. |
| | | Chassis Intrusion (pēc izvēles) | Atbalsta šasijas ielaušanās slēdzi. |
| | | Portu lietošana | Var atļaut/aizliegt Seriālā, Parālālā, USB un IEEE-1394a portu lietošanu. |
| | | BIOS | Ir iespēja uzstādīt 2 BIOS paroles – lietotājam un administratoram. |
| | | Atbalstītās operētājsistēmas | |
| | | OS | Windows 10 Home/Pro/Academic; Windows 11 Home/Pro/Academic; Linux. |
| | | Garantija | |
| | | Garantijas periods | Līdz 5 gadi (60 mēneši), onsite ar reakcijas laiku nākamā darba dienā; Līdz 5 gadi (60 mēneši), onsite ar reakcijas laiku nākamā darba dienā un tiesības pircējam paturēt bojāto HDD/SSD disku (pēc izvēles). |