

Shuttle DH670V2 barebone-tietokonerunko 1.35L kokoinen PC musta Intel H670 LGA 1700



Tuotemerkki : Shuttle

Tuotekoodi: DH670V2

Tuotteen nimi : DH670V2

Shuttle DH670V2. Alustatyyppi: 1.35L kokoinen PC, Tuotetyyppi: Mini PC Barebone. Emolevyn piirisarja: Intel H670, Prosessorin kanta: LGA 1700, BIOS-tyyppi: AMI. Tuetut muistityypit: DDR4-SDRAM, Muistipaikkojen lukumäärä: 2, Sisäinen enimmäismuisti: 64 GB. Tuetut tallennusasetatyyppit: HDD & SSD, Tallennuslaitteen liitäntä: PCI Express, Serial ATA III. Ethernet LAN (RJ-45) -portit: 2. Jäähdytyksen tyyppi: Aktiivinen. Virtalähde: 120 W

Proessori		Suunnittelu	
Suoritinvalmistaja	Intel	VESA-kiinnitys	✓
Sisäänrakennettu prosessori *	✗	VESA-asennusliitännät	100 x 75 mm
Muisti		Tuotetyyppi *	Mini PC Barebone
Muistipaikkojen tyyppi *	SO-DIMM	Turvallisuus	ETL, CB, BSMI
Muistipaikkojen lukumäärä *	2	Suorituskyky	
Sisäinen enimmäismuisti	64 GB	Emolevyn piirisarja	Intel H670
Tuetut muistin kelloaajuudet	2133,2400,2666,2933,3200 MHz	Prosessorin kanta	LGA 1700
Tuetut muistityypit	DDR4-SDRAM	Tuettujen prosessorien lukumäärä	1
Muistikanavat	Kaksikanava	BIOS-tyyppi	AMI
Muistin jännite	1.2 V	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Non-ECC	✓	Trusted Platform Module (TPM) versio	2.0
Tallennusväline		Tekniset tiedot	
Tuetut tallennusasetatyyppit *	HDD & SSD	Vaatumustenmukaisuustodistukset	BSMI, CB, CE, ETL, Yhdysvaltain telehallintovirasto (FCC), RoHS
Tuetut tallennusasetemien koot *	2.5,M.2	Logistiikkatiedot	
Tallennuslaitteen liitäntä	PCI Express, Serial ATA III	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84733080
NVMe	✓	Ohjelmisto	
Tuettujen tallennusasetemien lukumäärä	2	Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10, Windows 11
Grafiikka		Linux-käyttöjärjestelmätuki	✓
Sisäinen näytönohjain *	✓	Käyttöjärjestelmä asennettu	✗
Näytönohjainperhe	Intel	Kestävyys	
Ääni		Kestävän kehityksen mukainen	✓
Sisäiset kaiuttimet *	✗	Kestävän kehityksen sertifikaatit	ENERGY STAR, ErP
Verkko		Virranhallinta	
Ethernet LAN *	✓	Virtalähteen tyyppi *	Ulkoinen AC-adapteri
Wi-Fi *	✗	Virtalähde	120 W
Liitettävyys		Virtalähteiden lukumäärä	1
USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	3	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) C-tyypin porttien määrä	1	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyypin porttien määrä	4	AC-adapterin lähtöjännite	19 V
HDMI-porttien lukumäärä *	2	AC-adapterin antovirta	6,32 A
HDMI-versio	2.0b	Ympäristöolosuhteet	
DisplayPort-portteja	2	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 50 °C
DisplayPort versio	1.4	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
Mikrofonitulo	✓	Paino ja mitat	
Kuulokelähdöt	1	Tuotteen leveys	190 mm
Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	2	Tuotteen syvyys	165 mm
Sarjaporttien määrä	2		

Liitettävyys		Paino ja mitat	
DC-tulojakkii	✓	Tuotteen korkeus	43 mm
Suunnittelu		Paino	1,3 kg
Alustatyyppi *	1.35L kokoinen PC	Pakkauksen paino	2,1 kg
Tuotteen väri *	musta	Pakkauksen sisältö	
Jäähdytyksen tyyppi *	Aktiivinen	Virtajohto mukana	✓
LED-merkkivalot	HDD, Teho	Virtalähde mukana	✓
Kotelon materiaali	Metalli	Pika-aloitusopas	✓
Kaapelilukkoapaikka	✓	Ajurit mukana	✓
Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington		



0887993005942



887993005942

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.