



## MSI Cubi N ADL-002BEU 0,69 l tamaño PC Negro N100

Marca : MSI

Familia de productos: Cubi

Código del producto: CUBI N  
ADL-002BEU

Nombre del producto : Cubi N  
ADL-002BEU



MSI Cubi N ADL-002BEU. Tipo de chasis: 0,69 l tamaño PC, Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 1, Memoria interna máxima: 16 GB. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD. Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 2. Wi-Fi estándares: Wi-Fi 5 (802.11ac). Tipo de enfriamiento: Activo. Fuente de alimentación: 65 W

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador	Intel	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Modelo del procesador	N100	Número de puertos HDMI *	1
Número de núcleos de procesador	4	Cantidad de DisplayPorts	1
Número de hilos de ejecución	4	Versión de DisplayPort	1.4
Frecuencia del procesador turbo	3,4 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador incorporado *	✓	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2
Caché del procesador	6 MB	Diseño	
Memoria		Tipo de chasis *	0,69 l tamaño PC
Internal memory installed *	✗	Color del producto *	Negro
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Tipo de enfriamiento *	Activo
Número de ranuras de memoria *	1	montaje VESA	✓
Memoria interna máxima	16 GB	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Velocidades de reloj de memoria soportadas	3200 MHz	Tipo de producto *	Mini PC barebone
tipos de memoria compatibles	DDR4-SDRAM	Desempeño	
Medios de almacenaje		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Aprobaciones regulatoras	
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	3.5,M.2	Certificación	FCC, CB/CE, UL & CUL, VCCI, RCM
NVMe	✓	Control de energía	
Gráficos		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Fuente de alimentación	65 W
Graphics chipset	Intel	Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Intervalo de temperatura operativa	0 - 35 °C
Audio		Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Altavoces incorporados *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 85%
Conexión		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 90%
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso y dimensiones	
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Ancho	124 mm
Modelo de controlador WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9462		
Ethernet *	✓		

Conexión		Peso y dimensiones	
Wifi *	✓	Profundidad	124 mm
Controlador LAN	Realtek RTL8111H	Altura	53,7 mm
Bluetooth	✓	Peso	540 g
Puertos e Interfaces		Ancho del paquete	221 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Profundidad del paquete	506 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2	Altura del paquete	469 mm
		Peso del paquete	1,39 kg
		Otras características	
		Periodo de garantía	2 año(s)



4711377069496



4711377150552

### Catalog Object Cloud



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.