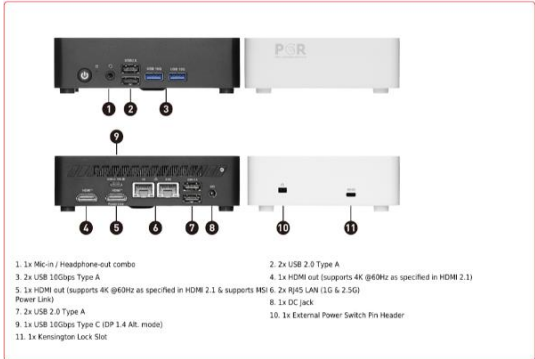


<p>Pc Desktop intel n 0 gb MSI CUBI NUC TWG-001BEU 00-B21211-001B</p>	<p style="text-align: center;">CONNECTIONS</p>  <p>1. 1x Mic-in / Headphone-out combo 2. 2x USB 10Gbps Type A 3. 2x USB 10Gbps Type A 4. 1x HDMI out (supports 4K @60Hz as specified in HDMI 2.1) 5. 1x HDMI out (supports 4K @60Hz as specified in HDMI 2.1 & supports MSI 6. 2x RJ45 LAN (1G & 2.5G) Power Link) 6. 2x USB 2.0 Type A 7. 2x USB 2.0 Type A 8. 1x DC Jack 9. 1x USB 10Gbps Type C (DP 1.4 Alt. mode) 10. 1x External Power Switch Pin Header 11. 1x Kensington Lock Slot</p>
Codice	CK446734
EAN	4711377430968
Marca	MSI
Part number	00-B21211-001B
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.32
Volume (cm ³)	4284.5
<p>CUBI NUC TWG-001BEU</p> <p>Progettato per la sostenibilità La serie Cubi NUC unisce un design orientato al business alla responsabilità ambientale, incarnando l'impegno di MSI verso la sostenibilità. L'utilizzo di materiali eco-friendly garantisce non solo la durata dei prodotti, ma contribuisce anche a un futuro più verde. Il nostro impegno si estende all'integrazione di materiali sostenibili sia nella progettazione del prodotto che nel packaging. Un approccio che unisce valore sostenibile e maggiore produttività.</p>	

SPECIFICHE	
Capacità	0 gb
Marca	MSI

Tipo Processore	intel n
-----------------	---------

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	40,1 mm
Larghezza Pc	112,6 mm
Peso senza imballo	0,54 kg
Profondità Pc	35,6 mm

GENERALE

Altoparlanti	No
Bluetooth	Si
Form Factor	Mini PC
Mouse	Non presente
Tastiera	Non Presente
Wireless (standard)	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Tipo di prodotto	Mini PC

CONNETTORI/PORTE

Altri Connettori / Porte	<p>1. 1x Mic-in / Headphone-out combo 3. 2x USB 10Gbps Type A 5. 1x HDMI out (supports 4K @60Hz as specified in HDMI 2.1 & supports MSI Power Link) 7. 2x USB 2.0 Type A 9. 1x USB 10Gbps Type C (DP 1.4 Alt. mode) 11. 1x Kensington Lock Slot</p> <p>2. 2x USB 2.0 Type A 4. 1x HDMI out (supports 4K @60Hz as specified in HDMI 2.1) 6. 2x RJ45 LAN (1G & 2.5G) 8. 1x DC Jack 10. 1x External Power Switch Pin Header</p>
Audio - frontali	0
Audio - posteriori	0
PCI	0
PCI-Express 16x	0
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0

Ps/2	0
USB frontali	5
USB posteriori	2
Porte USB 3.1	0
N° porte HDMI	1
N° totale porte USB	7
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	1
Frequenza	4800 MHz
RAM Massima	16 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	SO-DIMM
RAM	0 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	N150
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	No
GRAFICA	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	Intel Graphics
Integrata	Si

LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
MEMORIA DI MASSA	
Storage 1	0 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	0 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	10/100/1000/2500
Raid	No
ALIMENTATORE	
Potenza	65 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Livello Capacità AI	Non-AI PC