

Intel NUC 11 Pro UCFF Nero i5-1135G7

Marchio : Intel

Famiglia del prodotto: NUC

Codice prodotto:
BNUC11TNHI50002



Nome del prodotto : 11 Pro

Intel NUC 11 Pro. Tipo di case: UCFF, Tipo di prodotto: Mini PC barebone. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, Numero di slot di memoria: 2, RAM massima supportata: 64 GB. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: M.2, Serial ATA III. Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1. Standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax). Alimentazione: 28 W



Processore		Connettività	
Processore integrato *	✓	Numero di connettori SATA III	1
Produttore processore	Intel	Slot per scheda M.2 (wireless)	2230 (E-key) (E)
Famiglia processore	Intel® Core™ i5	Numero di USB	4
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	Quantità di porte 3 Thunderbolt	1
Modello del processore	i5-1135G7	Slot della scheda M.2 (archiviazione)	2280 NVMe (M); 2242 SATA (B)
Numero di core del processore	4	Slot espansione	
Numero di threads del processore	8	Versione degli slot PCI Express	4.0
Litografia processore	10 nm	Design	
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz	Tipo di case *	UCFF
Cache processore	8 MB	Colore del prodotto *	Nero
Thermal Design Power (TDP)	28 W	Interruttore On/Off	✓
CPU configuration (max)	1	Tipo di prodotto *	Mini PC barebone
Memoria		Stato	Launched
tipo di slot di memoria *	SO-DIMM	ARK ID	205594
Numero di slot di memoria *	2	Prestazione	
Numero di slot DIMM	2	Fattore di forma scheda madre	UCFF
RAM massima supportata	64 GB	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 10 IoT Enterprise
Velocità di memoria supportate	3200 MHz	Sistema operativo Linux supportato	RedHat EL Linux, Ubuntu 20.04 LTS
Tipi di memoria supportati	DDR4-SDRAM	Sistema operativo compatibile	Windows 10 IoT Enterprise* Linux*
Canali di memoria	Dual-channel	Sistema di tracciamento automatico della classificazione delle merci (CCATS)	G157815L2
Voltaggio della memoria	1.2 V	Numero di classificazione del controllo delle esportazioni (ECCN)	5A992C
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Caratteristiche speciali del processore	
Archiviazione		Opzioni incorporate disponibili	✗
Tipi di unità di archiviazione supportate *	HDD & SSD	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	M.2,2,5	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Dimensione SSD	M.2	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Interfaccia dispositivo di archiviazione	M.2, Serial ATA III	Idle States	✓
numero di dispositivi di archivio supportati	3	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Grafica		Versione del Firmware ME Intel®	15
Scheda grafica integrata *	✗	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Famiglia della scheda grafica	Intel	Tecnologia Intel Optane pronta	✗
Modello scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Tecnologia Intel® Platform Trust (Intel® PTT)	✓
Scheda grafica dedicata	Non disponibile	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Numero di display supportati	4		
Audio			
Altoparlanti incorporati *	✗		

Collegamento in rete		Dati logistici	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84713000
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Gestione energetica	
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Tipo alimentazione *	Alimentatore esterno
Collegamento ethernet LAN *	✓	Alimentazione	28 W
Wi-Fi *	✓	Numero di alimentatori	1
Controller LAN	Intel I225-LM	Adattatore di voltaggio output AC	12 - 24 V
Bluetooth	✓	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza	117 mm
Quantità porte USB 2.0 *	1	Profondità	112 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3	Altezza	54 mm
Quantità di porte USB 2.0 interne	2	Altre caratteristiche	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) interne	1	Data di lancio	Q1'21
Quantità porte HDMI *	2	Basette aggiuntive	Front_panel (PWR, RST, 5V, 5Vsby, 3.3Vsby); Internal 2x2 power connector
Quantità DisplayPorts	1	Numero di connettori SATA	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Dimensione hard disk	2.5"
Quantità porte Thunderbolt	2	Voltaggio input DC	12 - 20 V
porta seriale via intestazione interna	✓		



0735858465687



735858465687



5032037205054

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.