

MPN: WORKSTATION-BX-ANUC14-5-16-1TB

Station de travail compacte, équipée de Windows et prête à l'emploi dès la sortie de la boîte. Excellente performance avec processeur Intel® Core™ Ultra, mémoire DDR5 à double canal et disque NVMe pour le système d'exploitation.

- Intel Core Ultra 5 125H - 14C/18T 1,2-4,5GHz
- 16 Go de mémoire DD5 4800MT
- Disque SSD NVMe de 1 To pour le système d'exploitation
- Graphiques Intel® Arc™
- 2,5GbE + Wi-Fi 6E + Bluetooth® 5.3
- Windows 11 Pro
- Pour réduire les déchets, le câble d'alimentation IEC C5 (Mickey Mouse) n'est pas inclus.



Caractéristiques

Connectivité	Intel® Thunderbolt 4	Oui
	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
	Nombre de ports USB arrière	2
	Nombre de ports USB avant	3
	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
	Quantité de ports HDMI	2
	Quantité de ports Thunderbolt 4	2
	Quantité de Ports USB 2.0	1
	Version HDMI	2.1
Contenu de l'emballage	Adaptateur secteur fourni	Oui
	Cordon d'alimentation inclus	Non
Graphique	Carte graphique intégrée	Oui
	Fabricant de GPU intégré	Intel
	Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel Arc Graphics
	Modèle d'adaptateur graphique	Intel Arc Graphics

Graphique	inclus	Intel Arc Graphics
	Nombre d'affichages pris en charge par la carte graphique intégrée	2
	Support 4K	Oui
Logiciel	Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro
Mémoire	Canaux de mémoire	2
	Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go
	ECC	Non
	Fréquence de la mémoire	4800 MHz
	Mémoire interne	16 Go
	Mémoire interne maximale	96 Go
	Nombre de créneaux DIMM	2
	Non-ECC	Oui
	Type de mémoire interne	DDR5
Processeur	Coeur à faible consommation d'énergie Fréquence de base	700 MHz
	Coeur à faible consommation d'énergie Fréquence Turbo Max	2,5 GHz
	Cœurs à faible consommation d'énergie	2
	Cœurs de performance	4
	Cœurs efficaces	8
	Fabricant de processeur	Intel
	Famille de processeur	Core Ultra
	Fréquence de base des cœurs efficaces	0,7 GHz
	Fréquence de base des cœurs performants	1,2 GHz
	Fréquence de suralimentation des cœurs efficaces	3,6 GHz
	Fréquence de suralimentation des cœurs performants	4,5 GHz
	Fréquence du processeur	4,5 GHz
	Mémoire cache du processeur	18 Mo
	Nombre de coeurs de processeurs	14
	Nombre de threads du processeur	18
Type de cache de processeur	Smart Cache	
représentation / réalisation	Type de produit	Mini PC
Réseau	Bluetooth	Oui
	Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel I226-V
	Ethernet/LAN	Oui

Réseau	Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
	LAN Ethernet : taux de transfert des données	2500 Mbit/s
	Modèle du Bluetooth	5.3
	Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11az)
	Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
	Wifi	Oui
Support de stockage	Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 TB
	Capacité SDD totale	1 TB
	Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe
	Nombre de SSD installés	1
	NVMe	Oui
Vendor information	Brand Name	Ernitec
	Homepage	http://www.ernitec.com
	Warranty	3 Année (s)

Autres photos

