

Lenovo

Lenovo IdeaCentre 720 AMD Ryzen™ 3 2200G 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB HDD Windows 10 Tower PC Nero, Argento

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:**
IdeaCentre**Codice prodotto:** 90HY002SIX**Nome del prodotto :** 720

- AMD Ryzen 3 2200G (4C/4T, 3.5/3.7GHz, 2MB L2/4MB L3)
- 2x 4GB UDIMM DDR4-2666
- 1TB HDD 7200rpm 3.5"
- AMD Radeon Vega 8 Graphics
- Windows 10 Home 64

AMD Ryzen 3 2200G (4C/4T, 3.5/3.7GHz, 2MB L2/4MB L3), 2x 4GB UDIMM DDR4-2666, 1TB HDD 7200rpm 3.5", AMD Radeon Vega 8 Graphics, Windows 10 Home 64

Lenovo IdeaCentre 720 AMD Ryzen™ 3 2200G 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB HDD Windows 10 Tower PC Nero, Argento:



Stile e connettività per tutta la famiglia

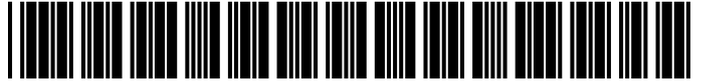
Ideacentre 720 Tower offre tutta la tecnologia avanzata in grado di soddisfare le esigenze attuali e future della famiglia: dal lavoro ai giochi, fino alle applicazioni multimediali e alla realtà virtuale (VR). Dotato di memoria, processore e scheda grafica AMD di ultima generazione, questo PC dal design elegante è semplice da configurare, utilizzare e aggiornare.

Processore		Connettività	
Produttore processore *	AMD	Quantità porte USB 2.0 *	2
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 3	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Modello del processore *	2200G	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Numero di core del processore	4	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Numero di threads del processore	4	Porta DVI	✗
Frequenza del processore turbo massima	3,7 GHz	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del processore *	3,5 GHz	Versione HDMI	1.4
Presa per processore	Socket AM4	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Cache processore	4 MB	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Tipo di cache del processore	L3	Uscite per cuffie	1
Litografia processore	14 nm	Uscita di linea	✓
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Ingresso di linea	✓
Numero di processori installati	1	Design	
Memoria		Tipo di case *	Tower
RAM installata *	8 GB	Nome del colore	Chassis: Black Bezel: Warm Silver
RAM massima supportata *	32 GB	Volume	18 L
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Posizionamento supportato	Verticale
Struttura memoria	2 x 4 GB	Blocco cavo	✓
Slot memoria	2x DIMM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Velocità memoria	2400 MHz	Colore del prodotto *	Nero, Argento
Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Posizionamento di mercato	Giocare
Supporto di memoria *	HDD	Chipset scheda madre	AMD B450
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Chip audio	Realtek ALC662
Numero di unità di archiviazione installate	1	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Capacità HDD totale	1 TB	Protezione della password	✓
Numero di hard drive installati	1	Protezione password	BIOS, Utente
Capacità hard disk	1 TB	Tipo di prodotto *	PC
Interfaccia hard disk	SATA III	Software	
Velocità di rotazione hard disk	7200 Giri/min	Sistema operativo incluso *	Windows 10
Dimensione hard disk	3.5"	Architettura sistema operativo	64-bit

Grafica		Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✘	Alimentazione *	250 W
Scheda grafica integrata *	✔	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon Vega Graphics	Certificati di sicurezza	
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon Vega 8	Certificati di conformità	RoHS
Collegamento in rete		Sostenibilità	
Collegamento ethernet LAN *	✔	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Dimensioni e peso	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Larghezza *	165 mm
Wi-Fi *	✔	Profondità *	324 mm
Wi-Fi standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altezza *	376 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Peso *	8 kg
Bluetooth	✔	Contenuto dell'imballo	
Versione Bluetooth	4.0	Schermo incluso *	✘
		Mouse incluso	✔
		Tastiera inclusa	✔
		Manuale dell'utente	✔
		Cavo alimentazione incluso	✔
		Altre caratteristiche	
		Quantità driver ottici	1



0193268695481



193268695481

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.