PC PIXEL INTEL i7 14700KF 3.4GHz DDR5 32Gb M.2 1Tb RTX4070TiSUPER-16 WiFi



Prezzo:

1.939,00 € Iva inclusa

SKU: PIXEL-2024MZ

Descrizione

PC PIXEL così assemblato:

- Case: MSI MAG Forge 320R Airflow ARGB ATX vetro temperato
- Alimentatore: 750W ATX 3.0 12VHPWR 80Plus Bronze
- CPU: Intel 1700 i7-14700KF 3.4/5.6GHz 20/28 125W
- Dissipatore: MSI MPG CoreLiquid M360 ARGB a liquido radiatore 360mm
- Scheda madre: MSI 1700 B760 Gaming Plus WiFi ATX DDR5
- Memoria: Team Group DDR5 32Gb (2x16Gb) 6400MHz T-Force Delta ARGB CL40
- SSD1 M.2: Lexar SSD M.2 1Tb NM790 NVMe r7400 w6500 MB/s r1000k w900k IOPS PCIe 4.0 x4
- Scheda video: Nvidia RTX 4070Ti SUPER 16Gb GDDR6X
- Scheda Audio: integrata 7.1 HD Audio
- Lettore ottico: no
- S.O.: Windows 11 Pro in versione trial
- Rete: Controller Realtek 2.5GbLAN
- Rete: Controller WiFi6 e Bluetooth 5.2
- Garanzia: 2 Anni

Caratteristiche principali:

- Case Gaming Middle Tower con pannello laterale in vetro temperato, dimensioni: Larghezza: 210 mm, Profondità: 472.5 mm, Altezza: 498 mm
- 4 ventole preinstallate di cui 3 frontali da 120mm ARGB e 1 posteriore da 120mm ARGB
- Pannello frontale con 2 porte usb 3.2 Gen 1 e connettore HD Audio
- Illuminazione ARGB gestita da controller integrato o Sync con motherboard
- Alimentatore da 750W ATX 3.0 12VHPWR con certificazione Bronze alta efficienza silenzioso
- Scheda madre con chipset B760, PCle 4.0, Power Design:
- Processore di 14a generazione Intel Core i7 14700KF 20/28 core da 3.4GHz (Turbo 5.6GHz) con moltiplicatore sbloccato per overclock
- Dissipatore a liquido con radiatore da 360mm con illuminazione e ventole ARGB
- Memoria DDR5 con frequenza 6400MHz e dissipatore a led ARGB
- Porte USB: 4x USB 2.0 (4x posteriori)
- Porte USB: 5x USB 3.0/3.1/3.2 (3x posteriori 2x frontale)
- · Collegamenti video: HDMI e DP
- Scheda video Nvidia RTX 4070Ti SUPER con 16Gb di memoria DDR6X dedicata

 Velocissima SSD in formato M.2 NVMe da 1Tb Gen4 PCle 4x 7400MB/sec per rendere fulminei i caricamenti

Il **PC PIXEL** non include mouse, tastiera, monitor e licenza sistema operativo ed ogni altra periferica non specificata nella descrizione. Questa configurazione può essere modificata in base alle Vs. esigenze.