Shuttle AIO 7305U/8 GB/128 GB/Intel/black All-in-One mit Monitor 8 GB 128

Artikelnummer 900093925

Gewicht 1kg Länge 1mm **Breite** 1mm Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Shuttle AIO 7305U/8 GB/128 GB/Intel/black All-in-One mit Monitor 8 GB 128

Produktbeschreibung:

Der Shuttle XPC POS P550 ist ein All-in-One-Computer, der auf Vielseitigkeit und Effizienz ausgelegt ist. Mit seinem 15,6-Zoll-Full-HD-Display mit einer Auflösung von 1920 x 1080 liefert er klare und lebendige Bilder. Das Gerät verfügt über Touchscreen-Technologie mit 10-Punkt-Multitouch, wodurch die Bedienung nahtlos und intuitiv ist. Der Shuttle XPC wurde für verschiedene Umgebungen entwickelt und arbeitet bei Temperaturen zwischen 5 °C und 40 °C, wodurch Zuverlässigkeit unter verschiedenen Bedingungen gewährleistet ist. Ausgestattet mit einem Intel Celeron-Prozessor und 8 GB DDR5-RAM bewältigt der POS P550 effizient die täglichen Aufgaben. Eine 120 GB NVMe SSD sorgt für schnellen Speicherzugriff und verbessert die Leistung für Anwendungen. Die Konnektivitätsoptionen sind reichhaltig, mit Unterstützung für Gigabit-Ethernet, Bluetooth 4.2 und mehreren USB-Anschlüssen, was den Anschluss von Peripheriegeräten und Netzwerken erleichtert. Die Einhaltung verschiedener Standards, darunter RoHS und IP54, gewährleistet Langlebigkeit und Sicherheit für den gewerblichen Einsatz.

Technische Details:

Allgemein

Тур

Personal-Computer

Formfaktor des Produktes

All-in-One (Komplettlösung)

Farbe

Schwarz

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Celeron 7305

Taktfrequenz

1,1 GHz

Anz. der Kerne

5-Kern

Prozessoranzahl

Max. Prozessoranzahl

Cache-Speicher

Installierte Größe

8 MB Cache pro Prozessor

8 MB

RAM

Installierte Anzahl

8 GB (installiert) / 64 GB (Max)

Technologie

DDR5 SDRAM

Formfaktor

SO-DIMM 262-Pin

Steckplatz

2 (Gesamt) / 1 (frei)

Festplattenlaufwerk

Тур

SSD - M.2 2280

Kapazität

1 x 120 GB

Schnittstellen Typ

PCI Express x4

Merkmale

NVM Express (NVMe)

Massenspeicher-Controller

Тур

1 x SATA

Controller Schnittstellentyp

SATA 6Gb/s

Anzahl Kanäle

1

Optischer Speicher

Тур

Kein optisches Laufwerk

Monitor

Monitortyp

LED

Touchscreen

Ja (10-Punkt-Multi-Touch)

Diagonalabmessung

39,6 cm (15.6")

Native Auflösung

1920 x 1080 (Full HD)

Breitbild-Bildschirm

Ja

Seitenverhältnis des Bildes

16:9

Helligkeit

250 cd/m²

Grafik-Controller

Grafikprozessor

Intel UHD Graphics

Videoschnittstellen

VGA, HDMI

Audioausgang

Soundmodus

Stereo

Mit Lautsprechern

2 x linker/rechter Kanal

Kamera

Kamera

Ja

Auflösung (MP)

2 Megapixel

Auflösung

1920 x 1080

Audioeingang

Тур

Mikrofon

Netzwerk

Ethernet-Controller

Intel I219

Wireless LAN unterstützt

Ja

Wireless NIC

Realtek RTL8821CE

Data Link Protocol

IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.2, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

Erweiterung/Konnektivität

Steckplatz

2 (gesamt)/ 2 (frei) x M.2 Card - 2280

Schnittstellen

1 x HDMI

1 x VGA

2 x USB 3.2 Gen 2

1 x LAN (Gigabit Ethernet)

1 x Audio-Ausgang/Kopfhörer

1 x Mikrofon

4 x USB 3.2 Gen 1

2 x serial

Verschiedenes

VESA-Halterung

100 x 100 mm

Kennzeichnung

IP54, CB, FCC, RCM, UCKA, RoHS, BSMI

Stromversorgung

Gerätetyp

Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Gestellte Leistung

90 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem

Kein Betriebssystem

Abmessungen und Gewicht

Breite

39,36 cm

Tiefe

3,98 cm

Höhe

27,25 cm

Gewicht

3,25 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

4,5 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

5°C

Max. Betriebstemperatur

40 °C