

Shuttle AIO POS X509/8 GB/128 GB SSD/Intel UHD/weiß All-in-One mit Monitor 8 128

Artikelnummer 999846125

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Shuttle AIO POS X509/8 GB/128 GB SSD/Intel UHD/weiß All-in-One mit Monitor 8 128

Produktbeschreibung:

15.6 TOUCHSCR. 8192MB 120 GB SSD

Technische Details:

Allgemein

Typ

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 Kerne

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

Cache-Speicher

Installierte Größe

8 MB

Cache pro Prozessor

8 MB

RAM

Installierte Anzahl

8 GB (installiert) / 64 GB (Max)

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor
SO DIMM 260-PIN
Steckplatz
2 (Gesamt) / 1 (frei)
Festplattenlaufwerk
Typ
SSD - M.2 2280
Kapazität
1 x 120 GB
Schnittstellen Typ
PCI Express
Merkmale
NVM Express (NVMe)
Massenspeicher-Controller
Typ
1 x SATA
Controller Schnittstellentyp
SATA 6Gb/s
Anzahl Kanäle
1
Optischer Speicher
Typ
Kein optisches Laufwerk
Monitor
Monitortyp
LED
Touchscreen
Ja
Diagonalabmessung
39,6 cm (15.6")
Native Auflösung
1366 x 768 (HD)
Breitbild-Bildschirm
Ja
Seitenverhältnis des Bildes
16:9
Helligkeit
220 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
1920 x 1080
Audioeingang
Typ
Mikrofon
Netzwerk
Ethernet-Controller

Intel I219
Wireless LAN unterstützt
Ja
Wireless NIC
Realtek RTL8821CE
Data Link Protocol
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.2
Leistungsmerkmale
Wake on LAN (WoL), PXE-Support
Erweiterung/Konnektivität
Einschübe
1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6,4 cm)
Steckplatz
1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2242/2260/2280 | 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230
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
Zubehör im Lieferumfang
Schraubenset, 4 Thermal-Pads
Diebstahl-/Einbruchschutz
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung
Kensington Slot
VESA-Halterung
100 x 100 mm
Kennzeichnung
BSMI, CB, FCC, RoHS
Stromversorgung
Gerätetyp
Netzteil
Erforderliche Netzspannung
(50/60 Hz)
Gestellte Leistung
90 Watt
Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem
Kein Betriebssystem
Software
Treiber & Dienstprogramme
Abmessungen und Gewicht
Breite
39,1 cm
Tiefe
4,2 cm
Höhe
32,7 cm
Gewicht
3,5 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht
4,2 kg
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90%

Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600
Hersteller-Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Max. unterstützte Anzahl	1
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Display - Native Auflösung	1366 x 768
RAM - Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Prozessor - Typ	Celeron
SSD-Formfaktor	M.2 2280
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Größe diagonal (metrisch)	39,6 cm
Kapazität des Festplattenlaufwerks	120 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x USB 3.2 Gen 1, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 1 x HDMI, 1 x VGA, 2 x serial, 1 x Mikrofon, 1 x Audio-Ausgang/Kopfhörer, 2 x USB 3.2 Gen 2
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
Ethernet-Controller	Intel I219
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Festplattenlaufwerk - Kapazität	120 GB
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2242/2, 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230
Gestellte Leistung	90 Watt
System - Typ	Personal-Computer
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Farbe	Schwarz
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Taktfrequenz	1,1 GHz
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Massenspeicher-Controller - Typ	Serial ATA
Gehäuse - Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Prozessornummer	7305
Anz. Steckplätze	2
Farbkategorie	Schwarz
Display - Diagonale	15,6 Zoll
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Schnittstellenklasse	PCI Express
Software - Typ	Treiber & Dienstprogramme
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Kein Betriebssystem
Abkürzung für Bildschirmauflösung	HD
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Gewicht	3,5 kg

Cache-Speicher - Installierte Größe 8 MB
Anz. der Kerne 5-Kern
Grafikprozessorserie Intel UHD Graphics

Weitere Bilder

