

Shuttle XPC POS P250 All-in-One (Komplettlösung) 1 x N-series N100 RAM 8 GB SSD 120 GB NVMe UHD Graphics 1GbE, 2.5GbE WLAN: 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2 kein Betriebssystem Monitor: LED 29.5 cm (11.6") 1366 x 768 (HD) Touchscre



Artikelnummer 999788854

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Shuttle XPC POS P250 ist ein vielseitiger und effizienter All-in-One-Desktop, der die Anforderungen moderner Point-of-Sale-Terminals erfüllt. Sein kompakter Formfaktor spart nicht nur Platz, sondern bietet auch eine schlanke, moderne Ästhetik, die sich gut in verschiedene Umgebungen integrieren lässt. Das Gerät verfügt über ein 11,6-Zoll-HD-LED-Display mit 10-Punkt-Multitouch-Fähigkeit, das ein interaktives Benutzererlebnis mit lebendigen Bildern bietet. Ausgestattet mit einem Quad-Core-Prozessor der Intel N-Serie, unterstützt es effizientes Multitasking und Anwendungsleistung. Mit 8 GB DDR5 RAM und einer 120 GB NVMe SSD sorgt es für schnellen Datenzugriff und ausreichend Speicherplatz für wichtige Software und Daten. Seine breite Palette an Schnittstellen, darunter HDMI, VGA, USB 3.2 Gen 1 und Gen 2 sowie 2,5 Gigabit-Ethernet, unterstützt eine umfangreiche Konnektivität und eignet sich damit für verschiedene betriebliche Anforderungen. Mit der ENERGY STAR-Zertifizierung ist es zudem eine energieeffiziente Wahl für Unternehmen, die ihre Umweltbelastung minimieren wollen.

- **Kompaktes und vielseitiges Design**

Der Shuttle XPC POS P250 definiert mit seinem All-in-One-Design die Effizienz des Arbeitsplatzes neu und fügt sich nahtlos in verschiedene Umgebungen ein. Die kompakte Bauweise und die flache Frontblende sorgen für ein schlankes, modernes Design, das wertvollen Platz auf dem Schreibtisch spart und gleichzeitig die nötige Funktionalität für anspruchsvolle Aufgaben bietet.

- **Hohe Konnektivität**

Der Shuttle XPC POS P250 ist mit einer Vielzahl von Schnittstellen ausgestattet und bietet somit eine umfangreiche Anschlussvielfalt. Mit HDMI, VGA, USB 3.2 Gen 1 und Gen 2 sowie 2,5-Gigabit-Ethernet deckt er alle Anforderungen an Peripheriegeräte und Netzwerke ab und ist damit die richtige Wahl für vielfältige betriebliche Anforderungen.

- **Verbessertes visuelles Erlebnis**

Der Shuttle XPC POS P250 verfügt über ein 11,6-Zoll-LED-Display mit HD-Auflösung und 10-Punkt-Multi-Touch-Fähigkeit und bietet damit ein interaktives und ansprechendes Benutzererlebnis. Die Helligkeit des Displays von 250 cd/m² und das Seitenverhältnis von 16:9 sorgen für eine lebendige und klare Darstellung, die die Produktivität und die Interaktion mit dem Benutzer fördert.

- **Effiziente Leistung**

Der Shuttle XPC POS P250 wird von einem Intel N-Series Quad-Core-Prozessor mit einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 3,4 GHz angetrieben und ist mit 8 GB DDR5-RAM ausgestattet. Damit bietet der Shuttle XPC POS P250 eine robuste Performance für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen.

- **Zuverlässige Speicherlösung**

Mit einer 120 GB NVMe-SSD bietet der Shuttle XPC POS P250 schnellen und zuverlässigen Speicherplatz. Dieses Solid-State-Laufwerk sorgt für kurze Boot-Zeiten und schnellen Datenzugriff, verbessert die Reaktionsfähigkeit des Gesamtsystems und bietet reichlich Speicherplatz für Software und Daten, die für den Betrieb der Verkaufsstelle wichtig sind.

Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600
Hersteller-Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Display - Native Auflösung	1366 x 768
Max. Turbo-Taktfrequenz	3,4 GHz
SSD-Formfaktor	M.2 2280
Max. unterstützte Größe	16 GB
Kapazität des Festplattenlaufwerks	120 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x USB 3.2 Gen 1, 1 x HDMI, 1 x VGA, 2 x serial, 1 x Mikrofon, 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet), 1 x Audio-Ausgang/Kopfhörer, 2 x USB 3.2 Gen 2
Prozessor - Typ	N-series
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2280, 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 (
Festplattenlaufwerk - Kapazität	120 GB
TFT-Technologie	TN
Display - Diagonale	11,6 Zoll
Gewicht	1,95 kg
Prozessornummer	N100
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Farbe	Schwarz
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Gestellte Leistung	65 Watt
RAM - Formfaktor	SO-DIMM 262-Pin
RAM - Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Massenspeicher-Controller - Typ	Serial ATA
Gehäuse - Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Anz. der Kerne	Quad-Core
Farbkategorie	Schwarz
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Cache-Speicher - Installierte Größe	6 MB
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
System - Typ	POS-Terminal
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Schnittstellenklasse	PCI Express
Software - Typ	Treiber & Dienstprogramme
Drucker - Typ	Keine(r)
Ethernet-Controller	Intel I226-LM
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1

Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Kein Betriebssystem
Abkürzung für Bildschirmauflösung	HD
Größe diagonal (metrisch)	29,5 cm
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessorserie	Intel UHD Graphics

Weitere Bilder

Shuttle®



Shuttle®

