

# Shuttle AIO X5090PA/8 GB/128 GB SSD/Intel UHD/black All-in-One mit Monitor 8 128

**Artikelnummer** 999846124

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der Shuttle XPC IOT X5090PA definiert Effizienz und Komfort in einem kompakten All-in-One-Formfaktor neu. Das 15,6-Zoll-HD-Touchscreen-Display erweckt die digitale Welt mit lebendigen Farben und gestochen scharfen Details zum Leben und erfüllt die Anforderungen von privaten und professionellen Umgebungen. Das Herzstück ist ein Intel Celeron 7305-Prozessor, der von 8 GB DDR4 SDRAM ergänzt wird und eine reibungslose Leistung für eine Vielzahl von Aufgaben gewährleistet. Als Speicher dient eine 120 GB große SSD, die die NVMe-Technologie für schnelle Start- und Ladezeiten nutzt. Eine Reihe von Anschlüssen wie HDMI, VGA, USB 3.2 und Gigabit Ethernet sowie drahtlose Funktionen wie Bluetooth 4.2 und Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac machen die Verbindung mit einer Vielzahl von Geräten und Netzwerken zum Kinderspiel. Ob für Arbeit, Bildung oder Unterhaltung - der Shuttle XPC IOT X5090PA ist eine vielseitige Wahl, die Funktionalität und Stil vereint.

- **Kompaktes und effizientes Design**

Der Shuttle XPC IOT X5090PA zeichnet sich durch sein All-in-One-Gehäuse aus, in dem alle Komponenten platzsparend untergebracht sind, ohne an Leistung einzubüßen. Sein schlankes Design ist perfekt für Umgebungen, in denen der Platz knapp ist.

- **Hochwertiges Audio und Video**

Ausgestattet mit einem Realtek ALC888S-Audiocodec-Chip und Stereolautsprechern liefert dieses Gerät einen klaren und realistischen Klang. Das 15,6-Zoll-LED-Display mit HD-Auflösung und Touchscreen-Funktionalität bietet lebendige Bilder und intuitive Interaktion für ein verbessertes Benutzererlebnis.

- **Robuste Konnektivitätsoptionen**

Dieses Modell verfügt über eine breite Palette an Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, VGA, USB 3.2 Gen 1 und Gen 2, LAN (Gigabit Ethernet) und serielle Anschlüsse, sowie drahtlose Funktionen wie Bluetooth 4.2 und 802.11a/b/g/n/ac Wi-Fi, die eine einfache Integration in jedes Setup gewährleisten.

- **Effiziente Rechenleistung**

Der Shuttle XPC IOT X5090PA wird von einem Intel Celeron 7305 Prozessor mit 5 Kernen und 8 GB DDR4 SDRAM angetrieben. Damit ist er die ideale Wahl für den privaten und professionellen Einsatz und erledigt alltägliche Aufgaben effizient.

- **Zuverlässige Speicherlösung**

Die 120 GB große SSD mit NVMe-Technologie sorgt für schnelle Boot-Zeiten und schnellen Zugriff auf Daten. Dieses Solid-State-Laufwerk bietet eine zuverlässige und effiziente Speicherlösung, die die Gesamtleistung des Geräts steigert.

## Produkteigenschaften

**Software - Typ** Treiber & Dienstprogramme

## Weitere Bilder

