

Shuttle P21AL01 - Barebone - Panel-PC - 1 x Core i3 1215U - RAM 0 GB - UHD Graphics - 1GbE, 2.5GbE - Monitor: LED 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 (Full HD) Touchscreen - dunkelblau, Schwarz

Artikelnummer	900064891
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Shuttle P21AL01 ist ein vielseitiger All-in-One-Panel-PC, der ein 21,5-Zoll-Full-HD-Display mit robusten Leistungsmerkmalen kombiniert. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 liefert er lebendige Bilder, während die 10-Punkt-Multitouch-Funktionalität die Benutzerinteraktion verbessert. Dieses System arbeitet problemlos bei Temperaturen von 0 °C bis 40 °C und verfügt über die Schutzart IP65 für Staub- und Wasserbeständigkeit. Darüber hinaus ist der P21AL01 mit einem Intel Core i3-Prozessor ausgestattet und unterstützt DDR4-SDRAM, um verschiedenen Rechenanforderungen gerecht zu werden. Mehrere Anschlussmöglichkeiten, darunter USB 3.2 Gen 2 und HDMI, gewährleisten eine nahtlose Anpassungsfähigkeit für vielfältige Aufgaben und Anwendungen.

- **Leistungsstark**

Angetrieben von einem Intel Core i3-1215U-Prozessor mit 6 Kernen und einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 4,4 GHz bietet der Shuttle P21AL01 die Fähigkeit, mehrere Aufgaben effizient zu bewältigen.

- **Lebendige Darstellung**

Dieser All-in-One-PC verfügt über ein 21,5-Zoll-Full-HD-Display mit einer Auflösung von 1920 x 1080, das eine hervorragende Bildschärfe und Detailgenauigkeit für verschiedene Anwendungen bietet.

- **Robustes Design**

Mit der Schutzklasse IP65 ist dieser Panel-PC staub- und wassergeschützt und somit für anspruchsvolle Umgebungen geeignet.

- **Benutzerfreundlicher Touchscreen**

Der 10-Punkt-Multitouchscreen verbessert die Benutzerfreundlichkeit, ermöglicht effektive Interaktionen und eignet sich ideal für Präsentationen oder die Zusammenarbeit.

- **Verschiedene Anschlussmöglichkeiten**

Der Shuttle P21AL01 verfügt über mehrere Schnittstellentypen wie USB 3.2 Gen 2, HDMI und Ethernet und gewährleistet so eine vielseitige Konnektivität für Peripheriegeräte und Netzwerkzugang.

Produkteigenschaften

Anz. der Kerne	6 Kerne
Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600
Max. unterstützte Anzahl	1
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Max. unterstützte Größe	64 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x USB 2.0, 4 x USB 3.2 Gen 2, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Audio-Ausgang/Kopfhörer - Mini-Klink, 2 x LAN (2.5Gigabit Ethernet), 2 x serial
Farbkategorie	Blau, Schwarz
Cache-Speicher - Installierte Größe	10 MB
Steckplatz	1 M.2 Card
Hersteller-Formfaktor	Panel-PC
Gestellte Leistung	90 Watt
Festplattenlaufwerk - Typ	Keine HDD
Kapazität des Festplattenlaufwerks	0 GB
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Prozessornummer	I3-1215U
Farbe	Schwarz, Dunkelblau
Abkürzung für Bildschirmauflösung	Full HD
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
System - Typ	PC-Barebone
Reaktionszeit	22 ms
RAM - Installierte Größe	0 GB
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Massenspeicher-Controller - Typ	Serial ATA
Größe diagonal (metrisch)	54,6 cm
Anz. Steckplätze	2
Prozessor - Typ	Core i3
Videoschnittstellen	HDMI
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,4 GHz
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
RAM - Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Display - Diagonale	21,5 Zoll
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Drucker - Typ	Keine(r)
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Gehäuse - Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Kein Betriebssystem

Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessorserie	Intel UHD Graphics

Weitere Bilder

