

Hauptmerkmale

- EDLA-zertifizierter Slot-In PC
- Zugang zum Google Play Store, einschließlich Google Chrome, YouTube und Gmail.
- Integriert mit myViewBoard für erweiterte Möglichkeiten für digitales Whiteboarding und Produktivität
- Intuitiver, anpassbarer Android™ 13 Launcher mit verschiebbaren Apps und Widgets*
- Hohe Leistung dank des Octa-Core-Prozessors und 8 GB RAM
- Erweiterte Sicherheitsfunktionen und Compliance-Standards zum Schutz Ihrer Daten



Produktbeschreibung

Der VPC-A31-O1 wurde entwickelt, um die Produktivitäts- und Sicherheitsanforderungen von Unternehmen und Bildungseinrichtungen zu erfüllen. Er ist ein Android Enterprise Device Licensing Agreement (EDLA) zertifizierter Slot-in PC. Ausgestattet mit einem anpassbaren Android 13 Launcher und der myViewBoard Software für digitale Whiteboards, Gerätemanagement und Screen Casting, bietet der VPC-A31-O1 vollen Zugriff auf den Google Play Store mit automatischen Updates und anderen Google API Services. Split-Screen-Multitasking ermöglicht einen flüssigen Arbeitsablauf für eine effektive Zusammenarbeit, die durch die vorinstallierten Anwendungen Google Chrome, Maps und YouTube sowie wichtige Google Workspace-Apps wie Gmail und Google Drive unterstützt wird. Mit integrierten robusten Sicherheitsmaßnahmen, Compliance-Standards und administrativen Kontrollen schützt der VPC-A31-O1 Ihre Daten.

Technische Daten

Kompatibel zu folgenden Serien	IFP32, IFP33, IFP52, IFP62, IFP9850-4, IFP50-5, IFPG1
Betriebssystem	Android 13 (EDLA zertifiziert)
CPU	MediaTek MT8195
Grafik	GPU: Mali G57 MC5 NPU: 4.8Tops
Arbeitsspeicher	8GB LP-DDR4 x1 (eine Bank ist noch frei)
SSD	128GB
HDD-Interface	eMMC
HDMI-In	1x (max. 4096x2160@60Hz)
Audio-In	1x (3,5mm)
HDMI out	1x (2.0 - 4096x2160@60Hz)
Audio out	1x Line Out (3,5mm)
LAN (RJ45)	1x (10/100/1000 MBit)
Wireless / Bluetooth	Intel® Wi-Fi 6 + BT5.2
USB Type A	3x USB 3.2
USB Type C	1x (USB3.2 Gen.1 ohne Power Delivery 5V/900mA)
Video Formate:	Container: H.264(AVC), H.265(HEVC), VP9, AV1, MPEG4, H263, VP8, HEIF

Bild Formate	Container: JPG, JPEG, JPE, PNG
Audio Codecs	Container: MP3, FLAC, Vorbis, AMR-NB, AMR-WB, G711, ALAC, opus, AAC
Vorinstallierte Software	myViewBoard Whiteboard, myViewBoard Manager, myViewBoard Display, OTA-Updates
Eingangsspannung	DC in +12V~+19V / 3A
Energieverbrauch	35W
Betriebstemperatur	0°C ~ 40°C
Luftfeuchtigkeit	10% ~ 90% nicht kondensierend.
Abmessungen Gerät	200 x 118 x 30 mm
Abmessungen Verpackung	245 x 186 x 57 mm
Gewicht Gerät	0,75 Kg
Versandgewicht	1,0 Kg
Zertifizierungen	FCC, FCC ID, cTUVus, CA IC, CE, CB, WEEE, RoHS, CA65 DoC, TPCH DoC
Verpackungsinhalt	1. VPC-A31-O1 2. Kurzanleitung 3. 2x Schrauben 4. 3x Antenne
EAN Code	076690702394 7
Garantie	3 Jahre Vorab-Austauschservice

Datenstand: 13.10.2023