

Hauptmerkmale

Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 bit
CPU	Intel 8th Gen. coffee Lake Serie mit vPro, TPM, Intel Unite i5-8500 3.0GHz
Arbeitsspeicher	8GB (bis max. 16GB)
Massenspeicher	128GB SSD (bis max. 512GB)



Produktbeschreibung

Der ViewSonic® VPC16-WP-3 Windows Slot-In PC ist die ideale integrierte Lösung für ViewBoard® interaktive Displays. Dieses Slot-in PC-Modul unterstützt hochauflösendes Audio und Video und wird mit der digitalen Whiteboard-Software myViewBoard™ und der Content-Sharing-Software ViewBoard® Cast geliefert. Mit kabelgebundener Konnektivität, Dual-Band Wi-Fi, Bluetooth, einem leistungsstarken Intel® Core™ i5-Prozessor, 8 GB (bis zu 16 GB) DDR4-Speicher und 128 GB (bis zu 512 GB) SSD-Speicher enthält der VPC16-WP-3 die Rechenleistung, die für den Betrieb CPU-intensiver Anwendungen erforderlich ist.

Kompatibilität

Der ViewSonic® VPC16-WP-3 ist kompatibel mit folgenden ViewBoards®:

IFP5550 | IFP5550-2EP

IFP6550 | IFP6550-2EP

IFP7550 | IFP7550-2EP

IFP8650 | IFP8650-2EP

IFP9850-3

IFP6570

IFP8670

Stand: September 2019

Technische Daten

Modell	VPC16-WP-3
Prozessor	Intel 8th Gen. coffee Lake series with vPro, TPM i5-8500 3.0GHz
Grafik	Integrated Intel® HD Graphics 530 Maximal verfügbarer Grafikspeicher: 64GB Max Auflösung 4096x2304@60Hz
Arbeitsspeicher	260-pin DDR4 SO-DIMM x 2 8GB (max. 16GB)
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 bit
Speicher	128GB SSD (up to 512GB)
Speicherschnittstelle	M.2 -2242/2280
Mikrofon Eingang	x1
RGB / VGA Ausgang	x1
DisplayPort Ausgang	x1 (max. Auflösung 4096x2304@60Hz)
HDMI Ausgang	x1 (max. Auflösung 3840x2160@24Hz)
Audio Ausgang	x1 Kopfhörer Ausgang
LAN (RJ45)	1 x RTL8111(Gigabit)
WLAN / Bluetooth	Intel 9260 or 9560 WiFi+BT5.0 Modul dual band
USB Typ A	USB 3.0 x 4, USB 2.0 x 2
USB Typ C	USB 3.1 x 1
Video Format	Container: ASF, WMA, WMV, WM, ASX, WAX, WVX, WMX, WPL, WMD, AVI, MPG, MPEG, M1V, MP2, MP3, MPA, MPE, M3U
Bilder Format	Container: JPG, JPEG, JPE, JFIF, BMP, , DIB, PNG, GIF, TIF, TIFF
Audio Codec	Container: MID, MIDI, RMI, AIF, AIFC, AIFF, WAV, CDA
Software	myViewBoard für Window QuickLaunch Intel Unite SureMDM Nix Agent
Eingangsspannung	AC 110-240V 50/60Hz
Leistungsverbrauch	95W
Betriebstemperatur (° C)	-5°C to 45°C
Luftfeuchtigkeit	10% ~ 90% @ 40°C nicht kondensierend.
Abmessungen Gerät (BxHxT)	246.2*265.4*32.2mm
Abmessungen Verpackung (BxHxT)	350*310*90mm (1 Stück) 495*370*340mm (5 Stück)
Gewicht Gerät	4.3lb / 1.95kg
Versandgewicht	4.63lb / 2.1kg
Zertifizierungen	CE, R&TTE, FCC, FCC-IC-ID, cTUVus, , RCM, BSMI, NCC (TBD)
Verpackungsinhalt	1. VPC16-WP 2. ViewSonic Wizard CD 3. Schnellstartanleitung
EAN Code	76690700320 8
Garantie	3 Jahre Vorab-Austauschservice