

## **Key Features**

- Im Lieferumfang enthalten sind die digitale Whiteboard-Software myViewBoard™ und die Content-Sharing-Software ViewBoard® Cast.
- Leistungsstarkes System mit Intel® Core™ i5-8500 Prozessor, 8 GB (bis zu 16 GB) DDR4-Speicher und 128 GB (bis zu 512 GB) SSD-Speicher.



## 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.

**Besuchen Sie uns** — www.viewsonic.com

1 von 2 06.11.2019, 15:46

myViewBoard für

**PROZESSOR** 

Intel 8th Gen. coffee Lake Serie mit vPro, CPU:

TPM

i5-8500 3.0GHz

Interne Intel® HD Grafikkarte 530

Insgesamt verfügbarer Grafik: Grafikspeicher: 64 GB

Maximale Auflösung bis zu 4096x2304@60Hz.

**ARBEITSSPEICHER** 

260-pin DDR4 SO-Type:

DIMM x 2

Capacity: 8GB (bis max. 16GB)

**SOFTWARE** 

Windows 10 Pro 64 bit Betriebssystem:

MASSENSPEICHER

M.2 -2242(22 x 42 mm) Abmessungen:

/ 2280(22 x 80 mm)

128GB SSD (bis max. Kapazität:

512GB)

Interface: M.2 -2242/2280

**EINGANG** 

MIC(Microphone): х1

**AUSGANG** 

RGB / VGA: x1

x1 (max. resolution DisplayPort: 4096x2304@60Hz)

x1 (max. resolution 3840x2160@24Hz) HDMI:

Audio: x1 Earphone Out

LAN

RJ45: 1 x RTL8111(Gigabit)

**WIRELESS / BLUETOOTH** 

Intel 9260 or 9560 Wireless / Bluetooth: WiFi+BT5.0 Modul dual

band

**USB** 

Video format:

USB 3.0 x 4, USB 2.0 x Type A:

USB 3.1 x 1 Type C:

UNTERSTÜTZE DATEIFORMATE

Container: ASF, WMA, WMV, WM, ASX, WAX,

WVX, WMX, WPL, WMD, AVI, MPG,

MPEG, M1V, MP2, MP3, MPA, MPE, M3U

Container: JPG, JPEG, Image format:

JPE, JFIF, BMP, , DIB, PNG, GIF, TIF, TIFF

Container: MID, MIDI, Audio codec:

RMI, AIF, AIFC, AIFF,

WAV, CDA

LIEFERUMFANG

Windows QuickLaunch Intel Unite Software:

SureMDM Nix Agent

**STROMVERSORGUNG** 

AC 110-240V 50 / 60Hz Eingangsspannung:

95W Leistungsverbrauch:

**BETRIEBSBEDINGUNGEN** 

Temperatur (° C): -5°C bis 45°C

10% ~ 90% @ 40°C Luftfeuchtigkeit: Nicht kondensierend

ABMESSUNGEN (B X H X T)

(246.2 x 265.4 x 32.2) Physical:

'nm

(350 x 310 x 90) mm

(VPE 1)

(495 x 370 x 340) mm

(VPE 5)

**GEWICHT** 

Verpackung:

Gerät: 1.95kg Versandgewicht: 2.1kg

**REGULATIONS** 

CE, R&TTE, FCC, Regulierungen: FCC-IC-ID, cTUVus,,

RCM, BSMI, NCC

VERPACKUNGSINHALT

1. VPC16-WP 2. ViewSonic Wizard Verpackungsinhalt:

CD

3. Kurzanleitung

**EAN CODE** 

EAN Code: 76690700320 8

Copyright © ViewSonic Corporation 2000-2019. Alle Rechte vorbehalten. (11/06/2019 22:47:04 Asia/Chongqing)