

**ViewSonic®**

SLOT-IN PC

**VPCF5-S33-G1**

## Wichtigste Eigenschaften

- Light OS UEFI Shell ermöglicht Scripting, Dateimanipulation und Abruf von Systeminformationen
- Ideale integrierte Lösung für ViewBoard® Interaktive Displays und Präsentationsdisplays
- Leistungsstarke Intel® Core Prozessoren der 11. Generation mit integriertem TPM2.0
- Verbesserte Systemstabilität, Sicherheit und Wärmekontrolle



## Produktübersicht

Nutzen Sie die Leistung, um mehr zu erreichen, wenn Sie Ihre interaktiven ViewBoard®-Displays und Präsentationsdisplays mit dem ViewSonic VPCF5-S33-G1-Slot-PC ausstatten. Integriert mit der außergewöhnlichen Leistung von Intel®-Prozessoren, 8 GB DDR4-Speicher und 256 GB SSD-Speicher, steigert er die Rechenleistung, um komplexe Kurse und Zusammenarbeiten im Handumdrehen zu bewältigen. Mit Dual-Band-WLAN, Bluetooth 5.2 und einer Reihe von Anschlüssen, darunter 4K-HDMI, 5K-DP, USB 3.1 und Gigabit-LAN RJ45 für schnellere Arbeitsabläufe, können Sie sich auf pure Produktivität freuen.

**Besuchen Sie uns**[www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

**SOFTWARE**

Betriebssystem: UEFI Shell

**KERN**

CPU: Intel® Tiger Lake Mobile Processor Intel Gen11th core i5 CPU or later Gen. CPU

Grafik: Integrated Intel® Iris Xe Graphics (96EU) Total Available Graphics Memory: 32GB Max Resolution up to 7680x4320@60Hz (DP)

**ARBEITSSPEICHER**

Typ: DDR4

Kapazität: 8GB

**STORAGE**

Abmessungen: M.2 SSD

Kapazität: 256GB

Interface: PCIE

**INPUT**

MIC (Microfon): MIC-In&amp;Line-Out two in one connector

OPS Standard: x1(USB type A 3.1X2, USB type C 3.1 X1 (DATA ONLY), USB 2.0 x1)

**OUTPUT**

HDMI: x1 (Max 3840x2160@30Hz)

Audio: MIC-In&amp;Line-Out two in one connector

**LAN**

RJ45: x1 (10M/100M /1000M)

**WLAN / BLUETOOTH**

WLAN / Bluetooth: Intel® Wi-Fi 6 AX201 WIFI 6 802.11 ax + BT5.2

**USB**

Typ A: USB 3.1 x 2 / USB 2.0 x 1

Typ C: USB 3.1 Gen2 x 1 (Data Only)

**ENERGIE**

Eingangsspannung: DC 12-19V/8A Max

Verbrauch: Max 90 W

**OPERATING CONDITIONS**

Temperatur (° C): 0°C ~ 40°C(working)

Luftfeuchtigkeit: 10% ~ 90% @ 40°C Non-condensing(working)

**ABMESSUNGEN (B X H X T)**

Physikalisch (inch / mm): 7.87 x 4.68 x 1.18 in / 200 x 119 x 30 mm

Verpackung (inch / mm): 10.23 x 7.87 x 3.15 in / 260 x 200 x 80 mm

**WEIGHT**

Netto (lb / kg): 1.54 lb / 0.7 kg

Brutto (lb / kg): 2.65 lb / 1.2 kg

**REGULATIONS**

REGULATIONS: CE EMC / LVD / CE RED / RoHS /REACH / WEEE / CB2018

**VERPACKUNGSINHALT**VERPACKUNGSINHALT: 1. Quick Start Guide(With Compliance Statement )  
2. Screws x 2  
3. Antenna x 2