

ViewSonic®

PC EMBARQUÉ

VPC10-WP-3

Caractéristiques **Clés**

- Puissance de traitement Intel
- 128Go de stockage interne
(extensible jusqu'à 256Go)
- Contrôle sans fil complet
- Meilleure expérience utilisateur
avec Windows 10 Pro OS Support
- Compatible avec ViewSonic®
ViewBoard® IFP8650/7550
/6550/5550



Description du **Produit**

Le PC rackable ViewSonic® VPC10-WP-3 Windows est la solution intégrée idéale pour doter l'écran plat interactif ViewBoard® de ViewSonic® d'un tableau blanc intelligent et de salle de réunion intelligente. Ce module de PC rackable est compatible avec l'audio et la vidéo haute définition, et se raccorde facilement aux écrans compatibles. Doté du Wi-Fi à double bande et du Bluetooth, d'un puissant processeur Intel® Core™ i5, de 8 Go de mémoire DDR4 (extensible à 16 Go), et d'un stockage SSD 128 Go (extensible à 256 Go), le VPC10-WP dispose de la puissance de calcul nécessaire pour gérer les applications les plus gourmandes en ressources. Les options de connectivité, dont des ports d'affichage 4K, HDMI, VGA, USB 3.0, et RJ45 Gigabit LAN, vous permettent de raccorder n'importe quel périphérique.



1. ENCOCHE DE SÉCURITÉ KENSINGTON
2. PORT D'ÉCRAN
3. SORTIE AUDIO
4. ENTRÉE MICRO
5. HDMI
6. USB 3.0
7. SORTIE VGA
8. RJ45 (LAN)

Voir le Site ■ www.viewsonic.com

SYSTEM

CPU:	Intel® Core™ i5-6400
Memory:	DDR4 8GB (expandable to 16GB)
Graphics:	Intel HD Graphics 530
Storage:	2.5" 128GB SATA3 SSD (expandable to 256G)
Network:	Wireless 802.11 abgn-AC (2.4GHz/5GHz)
Bluetooth 4.0	
Gigabit LAN ethernet	
OS:	Windows 10 Pro 64 bit support

INPUT

MIC(Microphone):	x 1
------------------	-----

OUTPUT

HDMI:	x 1
RGB / VGA:	x 1
DisplayPort:	x 1
Audio (Earphone out):	x 1

LAN

RJ45:	x 1
-------	-----

USB

3.0 Type A:	x 6
-------------	-----

SOFTWARE

Windows 10 Pro 64 bit*, ViewBoard 2.1

OPERATING CONDITIONS

Temperature (° C):	32°F to 113°F (0°C to 45°C)
Humidity:	10% ~ 90% non- condensing

WEIGHT

Net (kg / lb):	1.9kg / 4.2lbs
Gross (kg / lb):	2.4kg / lbs

REGULATIONS

Standard:	FCC, FCC ID, IC ID, cTUVus, CE, CB, BSMI, NCC, PSB, iDA, RCM, SDPPI, EAC, CCC
-----------	---