

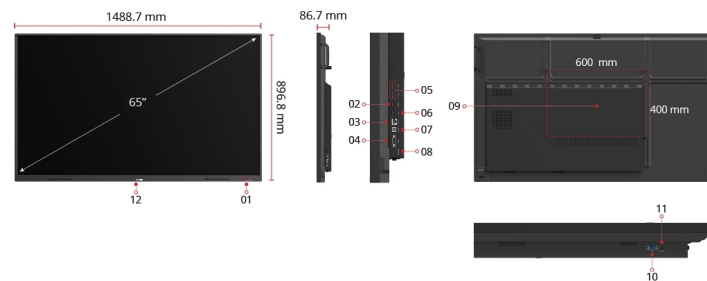
## Caratteristiche principali

- La suite myViewBoard™ include le funzionalità: lavagna grafica, condivisione wireless dei contenuti e gestione remota dei dispositivi
- Due altoparlanti frontali permettono un migliore coinvolgimento



## Descrizione del prodotto

La serie di display ViewBoard® 32 rappresenta la soluzione completa per le scuole e gli insegnanti che desiderano impartire lezioni più interattive e coinvolgenti. Il display 4K UHD dotato di tecnologia bonding offre colori più nitidi e una riduzione dei riflessi. L'interfaccia touchscreen a 20 punti tattili consente agli utenti di collaborare in modo naturale e intuitivo sia con un dito che con l'utilizzo della penna touch ViewBoard. L'accesso alla suite myViewBoard in dotazione, combina perfettamente le funzionalità hardware con una completa ed efficace integrazione software.



1. Smart Port USB™ X 2
2. Camera
3. LAN
4. RS232
5. HDMI X 2
6. USB 2.0
7. Touch

8. Audio Out
9. VESA® Wall Mount 600 x 400mm
10. VGA
11. Audio In

---

**Visita noi** ■ [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

## TOUCH

Tipo/Tecnologia:	Tecnologia Ultra Fine Touch
Punti di Tocco:	20 punti tocco, 2 punti scrittura

## LAN

RJ45 (controllo LAN):	x1
-----------------------	----

## USB

Tipo A:	USB2.0 anteriore x2 (SmartPort™ USB); Posteriore x2
---------	--

Tipo B:	x1 for HDMI/VGA touch
---------	-----------------------

## SPEAKERS

Speakers:	10W x 2
-----------	---------

## DISPLAY

Dimensione display:	65"
---------------------	-----

Tipo pannello:	Modulo TFT LCD con retroilluminazione DLED
----------------	--

Area visualizzabile (mm):	1428.48(H) x 803.52 (V) (64.5" diagonale)
---------------------------	---

Rapporto d'aspetto:	44327.67291666667
---------------------	-------------------

Risoluzione:	UHD 3840x2160(Pixels)
--------------	-----------------------

Colori:	1.07 Miliardi (10bit)
---------	-----------------------

Luminosità:	350 nits (tipico)
-------------	-------------------

Contrasto:	4000:1
------------	--------

Tempo di risposta:	8.101851851851852E-8
--------------------	----------------------

Angolo visuale:	H = 178, V = 178 typ.
-----------------	-----------------------

Trattamento della Superficie:	Anti-riflesso
-------------------------------	---------------

Orientamento:	Panoramico
---------------	------------

## PIATTAFORMA

Processore:	ARM quad-core Cortex-A55
-------------	--------------------------

RAM:	2GB DDR4
------	----------

Archiviazione:	16GB
----------------	------

## INGRESSI

HDMI:	2.0 x2 (3840x2160 @60Hz) (La porta HDMI2 supporta la funzione ARC)
-------	---

RGB / VGA:	x1
------------	----

Audio:	x1 (ingresso audio PC)
--------	------------------------

RS232:	x1
--------	----

OPS:	x1 (opzionale Intel Standard OPS)
------	-----------------------------------

WiFi:	x1 (VB-Wifi-002 opzionale)
-------	----------------------------

## USCITE

Audio:	x1 (uscita cuffie)
--------	--------------------

## SUPPORTO PER WEBCAM

Supporto per Webcam:	Si
----------------------	----

## SISTEMA OPERATIVO INTEGRATO

Sistema Operativo integrato:	Android 9
------------------------------	-----------

## PACCHETTO SOFTWARE

Software di annotazione di base:	myViewBoard Whiteboard
----------------------------------	------------------------

Software di annotazione Pro:	myViewBoard Whiteboard per Windows (Incorporato in un PC Windows Slot-in opzionale)
------------------------------	--

Software di Presentazione Wireless: Viewboard Cast:	myViewBoard Display
---	---------------------

## CARATTERISTICHE EXTRA

USB All In One (Windows/Android USB combinata):	(combinato slot-in PC/Android/HDMI porta USB) "SmartPort™ USB" anteriore a tutti i canali.
---	--

Condivisione LAN semplice tra IFP e dispositivo slot-in:	10/100M per Android & Slot-in PC
--	----------------------------------

Sensore di luce:	Si
------------------	----

## ALIMENTAZIONE

Voltaggio:	162-240VAC +/- 10%
------------	--------------------

Consumo:	Off: <0.5W
----------	------------

## STANDARD (VESA® )

Standard (VESA® ):	600x400
--------------------	---------

## CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura (° C):	0°C a 40°C
--------------------	------------

Umidità:	10% ~ 90% RH senza condensa
----------	-----------------------------

## DIMENSIONI (LXPXH)

Prodotto (inch / mm):	1489×897×87 mm / 58.6x35.3x3.4 in
-----------------------	-----------------------------------

Imballaggio (inch / mm):	1628×208×1005 mm / 64x8.2x39.5 in
--------------------------	-----------------------------------

## PESO

Prodotto (lb / kg):	38.3kg/84.4lb
---------------------	---------------

Imballaggio (lb / kg):	46.0kg/101.4lb
------------------------	----------------

## CERTIFICAZIONI

Certificazioni:	BIS, CB, CE
-----------------	-------------

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Contenuto della confezione:	1. Cavo di alimentazione (3 metri) / 2. Telecomando / 3. Cavo USB (3 metri) / 4. Penna touch x 2 / 5. Guida rapida / 6. Adattatore RS232 / 7. Morsetto x 5 / 8. supporto webcam / 9. Vite x 8 / 10. Cavo HDMI (3 metri)
-----------------------------	---

## SLOT-IN PC COMPATIBILI

Slot-in PC compatibili:	VPC12-WPO
-------------------------	-----------