

# ViewSonic® ÉCRAN TACTILE INTERACTIF : VIEWBOARD

## IFP9850-3

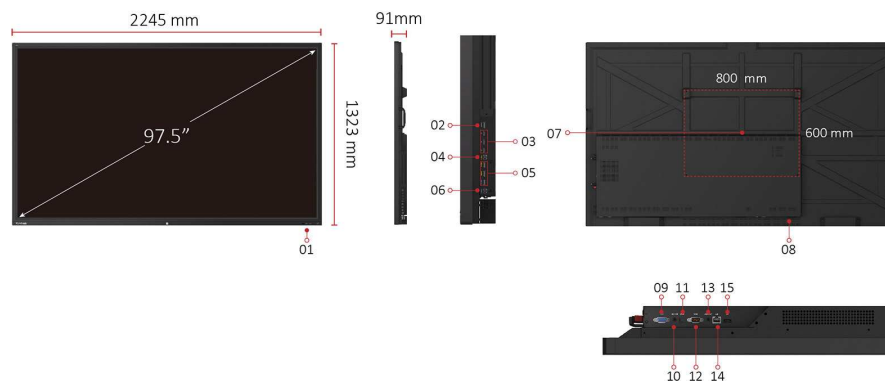
### Caractéristiques Clés

- Technologie UFT (Ultra Fine Touch)
- Logiciel de tableau blanc numérique myViewBoard™
- Logiciel de partage de contenu ViewBoard® Cast
- Ports USB avant, SmartPort™, pour PC internes et externes
- Son stéréo 2.0 avec caissons de basses intégrés



### Description du Produit

La série ViewBoard® IFP50 intègre la technologie UFT (Ultra Fine Touch) pour offrir une écriture plus précise et un temps de traitement plus rapide que les dalles IR traditionnelles. L'écriture fluide et double avec nos nouveaux stylos fins de 2.5 mm permet à des groupes d'enseignants et d'élèves de travailler efficacement sur toutes les activités qui nécessitent l'utilisation de stylos à pointe fine et précise. La série ViewBoard® IFP50 est conçue avec des bords fins pour élargir votre expérience visuelle et vous permettre d'écrire clairement et en toute confiance, même sur les bords de l'écran. Le logiciel de tableau blanc numérique intégré myViewBoard™ permet aux utilisateurs de collaborer à distance, tandis que ViewBoard® Cast offre un partage de contenu.



- |                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| 1. USB 2.0 X 2                 | 8. AC IN      |
| 2. HDMI OUT                    | 9. VGA        |
| 3. USB 3.0 X 3                 | 10. AUDIO IN  |
| 4. USB Touch Port              | 11. SPDIF Out |
| 5. HDMI In X 3                 | 12. RS232     |
| 6. USB Touch Port              | 13. AUDIO OUT |
| 7. VESA® WALL Mount 800x600 mm | 14. LAN       |

15. USB 2.0

Voir le Site [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

**DISPLAY**

Taille de l'écran:	98"
Type/Technologie:	TFT LCD Module avec rétroéclairage DLED
Zone d'affichage (mm):	2171.85(H) x 1232.35(V) (97.52" diagonal)
Rapport hauteur/largeur:	16:9
Résolution native:	UHD 3840x2160(Pixels)
Couleurs:	1.07B couleurs (10bit)
Luminosité:	350 nits (typ.)
Contraste:	1200:1 Typ. , 5000:1 Max.
Temps de réponse:	6ms
Angles de vision:	H = 178, V = 178 typ.
Durée de vie du rétroéclairage:	30,000 Heures (Min)
Traitement de surface:	Anti-Reflets
Orientation:	Paysage

**PLATFORM**

Processeur:	ARM Cortex A73*2(1.5GHz)+A53*2(1.2GHz)
RAM:	3GB DDR4
Stockage:	16GB

**TOUCH**

Type/Technologie:	Reconnaissance IR
Résolution tactile:	32767 x 32767
Point tactile:	20 points touch, 10 points écriture

**INPUT**

HDMI:	2.0 x3 (3840x2160 @60Hz)
RGB / VGA:	x1
Audio:	x1 (PC audio in)
RS232:	x1
OPS:	x1 PC Rackable

**OUTPUT**

HDMI:	x1
Audio:	x1 (Sortie Ecouteurs)
SPDIF:	1(optical)
RS232:	x1

**LAN**

RJ45:	x1
-------	----

**USB**

Type A:	USB 2.0 x3 USB 3.0 x3
Type B:	x2, pour le tactile

**SPEAKERS**

Haut-Parleurs:	12Wx2
----------------	-------

**CAMERA PLATE ON TOP FOR SCREW-IN WEBCAM****INSTALLATION**

Plaque de la caméra sur le dessus pour l'installation d'une webcam à visser:	Oui
--	-----

**COMPATIBILITY**

HDMI:	3840x2160
-------	-----------

**USB SUPPORTED FILE FORMAT**

Images - BMP, JPEG, PNG,GIF
Vidéos - Codec: H.263, H.264, MJPEG, MPEG2, MPEG4, RV30/40, VP6, Xvid- ASP Conteneur : 3GP, ASF, ASX, AVI, FLV, M4V, MKV, MOV, MP4, MPG, MPEG, RMVB, TS H.265
Audio - Codec: AAC, ALAC, FLAC, MPEG 3, Vorbis, WAV, WMA Conteneur: AAC, APC, FLAC, M4A, MP3, OGG, WAV, WMA

**FORMAT DE FICHIER PRIS EN CHARGE PAR USB:****BUNDLE SOFTWARE**

Logiciel d'annotation de base:	myViewBoard pour android
Logiciel d'annotation pro:	myViewBoard pour windows (Intégré dans le PC Rackable)
Présentation sans fil avec rétroaction tactile : Viewboard Cast:	ViewBoard Cast

**SPECIAL FEATURES**

Port USB tout-en-un (combine le port USB Windows/Android ; plus besoin de les distinguer):	"SmartPort USB" à l'avant
Partage de réseau simple entre IFP et périphérique d'entrée:	Yes

**POWER**

Tension:	100-240VAC +/- 10% Gamme étendue
Consommation:	171 (Typ.) < 0.5 W ("Off")

**ERGONOMICS**

Fixation murale (VESA®):	800 x 600
--------------------------	-----------

**OPERATING CONDITIONS**

Température (°C):	0°C à 40°C
Humidité:	10% ~ 90% RH sans condensation

**DIMENSIONS (W X H X D)**

Physique (pouce / mm):	88.4 x 52.1 x 3.6 in / 2245 x 1323 x 91 mm
Emballage (pouce / mm):	97.8 x 58.8 x 14.8 in / 2483 x 1493 x 376 mm

**WEIGHT**

Net (livres / kg):	223.77 lb / 101.5 kg
Brut (lb / kg):	306 lb / 138.8 kg

**REGULATIONS**

RÈGLEMENTATIONS:	FCC, cTUVus
------------------	-------------

**ENERGY STAR VERSION**

Version Energy Star:	Conforme EnergyStar 8.0
----------------------	-------------------------

**EEL RATING**

Note étiquette-énergie:	A++
-------------------------	-----

**PACKAGE CONTENTS**

CONTENU DU CARTON:	1. Câble d'alimentation (3 mètres) x 4 2. Télécommande 3. Câble USB (3 mètres) 4. Stylets x 2 5. Guide de démarrage rapide 6. Adaptateur RS232 7. Fixation x 5 8. Plaque 9. Vis x 8 10. Câble HDMI
--------------------	---

**COMPATIBLE SLOT-IN PC**

PC encastrables compatibles:	VPC14-WP series VPC10-WP series VPC15-WP series VPC16-WP series VPC17-WP series
------------------------------	---