

ViewSonic® EPOSTER **EP5542T**

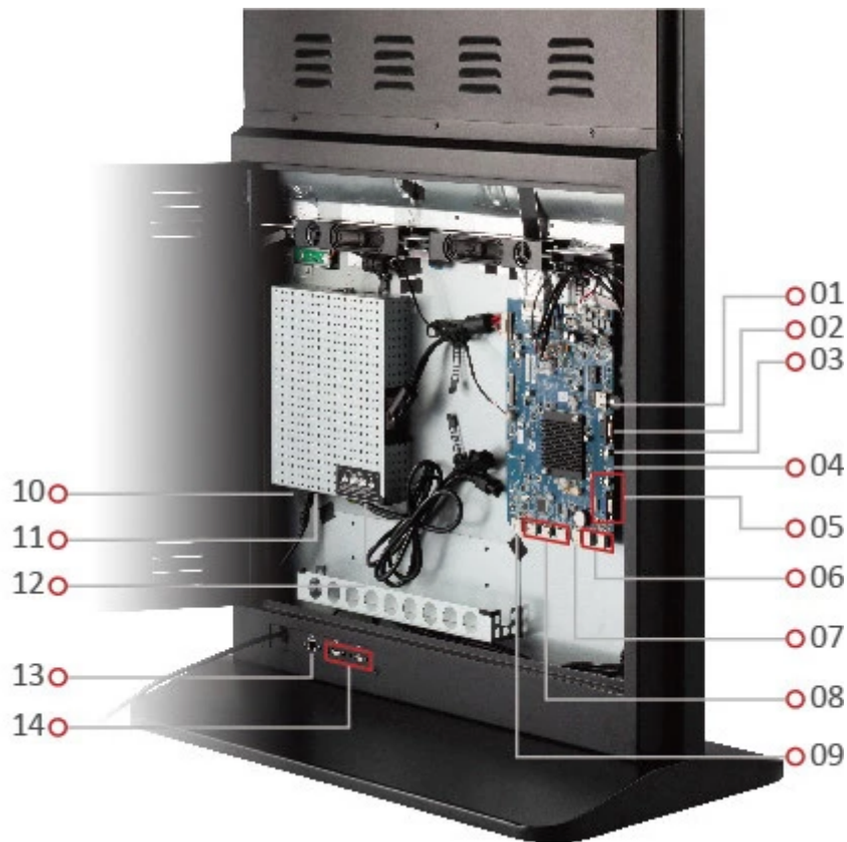
Clé Caractéristiques

- résolution 4K 3840x2160
- tactile infrarouge 10 points
- Lecteur multimédia embarqué avec 16Go de stockage
- Lecteur multimédia USB
- Réglages à distance



Produit Description

Le ViewSonic EP5542T est un écran d'affichage dynamique autonome de 55 pouces interactif 10 points, au design fin et élégant. Idéal pour attirer l'attention dans les endroits très fréquentés, la borne EP5542T est dotée d'une façade en verre trempé résistant aux rayures pour une durabilité accrue. Avec une résolution 4K, un affichage grand angle de 178°/178° et deux haut-parleurs stéréo de 10W, l'EP5542T permet de diffuser des messages multimédia personnalisés avec une grande efficacité. Les fichiers audio et vidéo peuvent être lus à l'aide du lecteur multimédia ARM intégré et à la mémoire interne de 16Go, ou vous pouvez ajouter un lecteur dédié dans l'espace prévu derrière la porte verrouillable. Le logiciel de lecteur multimédia intégré et la compatibilité avec les systèmes de contrôle professionnels permettent de gérer facilement plusieurs écrans.



- | | |
|--------------|------------------|
| 1. LAN | 8. HDMI |
| 2. RS-232C | 9. DP In |
| 3. Audio In | 10. AC In |
| 4. S/PDIF | 11. Power Switch |
| 5. PC In | 12. AC Out |
| 6. Touch Out | 13. RJ45 |
| 7. USB 2.0 | 14. USB x2 |

Visitez Nous ■ www.viewsonic.com

AFFICHAGE

Taille de l'écran:	55 pouces
Type de Technologie:	TFT LCD (Dalle VA, rétroéclairage DLED)
Taille d'affichage (mm):	1209.6 (H) * 680.4 (V)
Ratio d'affichage:	9:16
résolution native:	2160 x 3840
Couleurs:	1.07 milliards
Luminosité:	450 nits (typ.)
Ratio de contraste:	1300:1 (typ.)
Temps de réponse:	9 ms (typ. G to G)
Angles de vision:	H = 178, V = 178 typ.
Durée de vie du rétroéclairage:	30 000 heures Typ.
Traitement de surface:	Verre trempé 7H
Orientation:	Portrait

TACTILE

Type/Technologie:	Infrarouge
Résolution tactile:	32768 x 32768
Points de contact:	10 Points

ENTRÉES

HDMI:	(2.0) x 3
RGB / VGA:	x1
DisplayPort:	(1.2) x 1
Audio:	x1 PC audio(3.5 mm)
RS232:	x1

SORTIES

Audio:	x1 (Sortie casque)
SPDIF:	x1

LAN

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

USB

Type A:	x3 (2.0)
Type B:	x2 (pour le tactile)

HAUT-PARLEURS

10W x 2

COMPATIBILITÉ

RGB PC/HDMI PC:	1920x1080 @60Hz
HDMI:	2160 x 3840 @60Hz
DisplayPort:	2160 x 3840 @60Hz

VERSION ANDROID

8

MULTIMÉDIA

"Image: JPG, BMP, PNG
Vidéo: MP4, MOV, MKV, DAT, MPG, MPEG, AVI, TS, WMV, RM, RMVB
Audio: MP3, WAV, AAC"

LOGICIELS INTÉGRÉS

Revel Digital, SureMDM

ALIMENTATION

Tension:	100-240VAC +/- 10%
Consommation:	"Normal 126 W, Max 149 W (max.) < 0.5W (Off)"

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température (° C):	0°C à 40°C
Humidité:	20% ~ 80% sans condensation

DIMENSIONS (L X H X P)

Physique (inch / mm):	30.26 x 73.62 x 17.72 in/768.5 x 1870 x 450 mm
Emballage (inch / mm):	38.19 x 80.08 x 23.98 in/970 x 2034 x 609 mm

POIDS

Net (lb / kg):	138.23 lbs/62.7 kg
Brut (lb / kg):	164.69 lbs/74.7 kg

RÈGLEMENTATIONS

cTUVus, FCC, Energy Star, CE, CB, RoHS, ErP, EEI, WEEE, BSMI

CONTENU DE L'EMBALLAGE

1. Cordon d'alimentation
2. Télécommande avec piles
3. Guide de démarrage rapide
4. Clé

*Le contenu actuel peut être différent d'un marché à l'autre"

CODE UPC

76690700690 2
