



- Lecteur multimédia intégré et 16 Go de stockage
- Lecture multimédia USB
- Fonction LAN pour accéder au Net
- Programmation activée/désactivée
- Haut-parleurs double 10W

Le ViewSonic EP5520 est un kiosque numérique ePoster tout-en-un de 55 pouces avec un design élégant et fin. Idéal pour attirer l'attention dans les zones occupées et à fort trafic, l'EP5520 est livré avec une plaque de verre trempée anti-érayures pour une plus grande durabilité. Doté d'une résolution Full HD 1080p, d'un grand angle de visualisation de 178°/178°, d'une luminosité 350-nit, d'un rapport de contraste de 4 000:1 et de deux haut-parleurs stéréo 10W, l'EP5520 offre une messagerie multimédia personnalisée avec une clarté vive. Les fichiers photo et vidéo peuvent être lus à l'aide du lecteur multimédia quad-core incorporé et d'une mémoire interne de 16 Go, ou en ajoutant votre propre lecteur multimédia à l'aide du berceau pratique du lecteur multimédia à l'intérieur de la porte de sécurité verrouillable.

## Tout-en-un avec lecteur multimédia intégré

Cet écran dispose d'un lecteur multimédia intégré doté d'un processeur quad-core et d'un stockage de 16 Go, offrant une lecture de contenu multimédia fluide et fiable, sans avoir besoin d'un lecteur multimédia ou d'un PC externe.



---

## Lecture multimédia USB

Les photos personnalisées, la musique et des vidéos 1080p peuvent être rapidement affichées à l'écran, directement à partir d'un lecteur USB.



---

## Accès au contenu Internet

Intégré à la connectivité RJ45, l'écran offre une fonctionnalité de navigation Internet pratique. Les utilisateurs peuvent rechercher en ligne et regarder des vidéos directement sur l'écran sans avoir à se connecter à d'autres appareils numériques.



---

## Planification et paramétrage efficaces de contenu

Le moniteur fournit une interface efficace et conviviale via l'affichage à l'écran (OSD). Les fonctions à l'installation incluent la planification de l'heure et de la date, en veillant à ce que le moniteur fonctionne correctement et dans les temps.



**ON**  
**AM09:00**



**OFF**  
**PM10:00**



---

## Haut-parleurs double 10W

Conçu avec des haut-parleurs intégrés, cet écran combine des performances d'écran incroyables avec un son stéréo pour une expérience multimédia immersive.



---

## Conception robuste et fiable

Ce kiosque digital ePoster tout-en-un est doté d'un design mince et élégant, utilisant une façade en verre trempé 7H qui offre une protection anti-rayures pour garder l'aspect d'un nouveau produit.



---

## Résolution Full HD 1080p

Cet écran dispose d'une résolution Full HD 1920 x 1080 pour des performances incroyables d'image pixel par pixel et une expérience de visualisation encore plus réaliste.



Normal

Full HD

## Caractéristiques Techniques

---

|                  |                                |  |
|------------------|--------------------------------|--|
| <b>ÉCRAN LCD</b> | Taille de l'écran              | 55 pouces (diagonale de 55 po)                 |
|                  | Type                           | Module LCD TFT à DEL blanches de type directe  |
|                  | Surface d'affichage            | 1209,6 (H) x 680,4 (V)                         |
|                  | Proportion                     | 16:09  |
|                  | Résolution                     | 1920 x 1080                                    |
|                  | Couleurs                       | 16 M de couleurs                               |
|                  | Luminosité                     | 350 nits (standard)                            |
|                  | Rapport de contraste           | 4000:1 (typ.)                                  |
|                  | Temps de réponse               | 8 ms   |
|                  | Angles de vision               | Haut et Bas 178°, Gauche et Droite 178° (min.) |
|                  | Rétroéclairage                 | LED  |
|                  | Durée de vie du rétroéclairage | 30 000 heures (typ.)                           |
|                  | Dureté                         | 7H   |

|                         |                        |     |
|-------------------------|------------------------|-----|
| <b>FONCTION TACTILE</b> | Type/technologie       | N/A |
|                         | Résolution tactile     | N/A |
|                         | Point tactile          | N/A |
|                         | Temps de réponse       | N/A |
|                         | Système d'exploitation | N/A |
|                         | Durée de vie           | N/A |

|               |                  |                 |
|---------------|------------------|-----------------|
| <b>ENTRÉE</b> | HDMI             | x 2             |
|               | RVB/VGA          | x 1             |
|               | DisplayPort      | N/A             |
|               | DVI              | N/A             |
|               | RF (TV)          | N/A             |
|               | Audio            | x1 (3.5mm jack) |
|               | CVBS (AV)        | N/A             |
|               | YPbPr            | N/A             |
|               | MIC (microphone) | N/A             |
|               | RS232            | x 1             |
|               | SD/SDHC          | N/A             |
|               | OPS              | N/A             |

|               |                          |     |
|---------------|--------------------------|-----|
| <b>SORTIE</b> | RVB/VGA                  | N/A |
|               | DisplayPort              | N/A |
|               | DVI                      | N/A |
|               | Audio (sortie écouteurs) | x 1 |
|               | CVBS (AV)                | N/A |
|               | YPbPr                    | N/A |
|               | S/PDIF                   | N/A |

|                                     |  |   |
|-------------------------------------|--|---|
|                                     | RS232                                      | N/A   |
|                                     | Télécommande                               | N/A   |
| <b>Réseau local</b>                 | RJ45                                       | x 1   |
| <b>USB</b>                          | Type A                                     | x3 (USB2.0 x 1, USB3.0 x 2)   |
|                                     | Type B                                     | N/A   |
|                                     | Mini USB                                   | N/A   |
|                                     | Micro USB                                  | N/A   |
| <b>CAMÉRA</b>                       |  | N/A   |
| <b>HAUT-PARLEURS</b>                |  | 10W x 2   |
| <b>ORDINATEUR INTÉGRÉ</b>           | Processeur                                 | MSD828  |
|                                     | Carte graphique                            | Quad-core Mali450 GPU   |
|                                     | Carte son                                  | TPA3118   |
|                                     | Mémoire                                    | 2GB DDR3-1866 SDRAM   |
|                                     | Stockage                                   | eMMC 16Go   |
|                                     | Réseau                                     | N/A   |
| <b>COMPATIBILITÉ</b>                | RGB  | N/A   |
|                                     | CVBS                                       | N/A   |
|                                     | HDMI (1080p)                               | Jusqu'à 1080p @ 60Hz  |
|                                     | HDMI (4K)                                  | N/A   |
|                                     | S-Video                                    | N/A   |
|                                     | YPbPr                                      | N/A   |
|                                     | DVI  | N/A   |
| <b>COMMANDES</b>                    | Physiques -<br>Menu à l'écran<br>supérieur | Image : Mode image, contraste, luminosité, tonalité, netteté, saturation, anti-scintillement, rétro-éclairage, écran, température de couleur, filtre BlueLight, mode zoom, OverScan, Image NR<br>Son : Sound Mode, Bass, Treble, Balance, Surround, Alone<br>Réglage : MHL Auto Switch, Menu Timeout, Data/Time, Off Timer, On Timer, Sleep Time<br>Verrouillage : Set Password, System ID, Lock Keypad, LowerPower Standby, Restore To Default |
| <b>ALIMENTATION</b>                 | Tension                                    | 100 à 240 V CA ± 10 % large plage   |
|                                     | Consommation                               | 115 W (standard)  |
| <b>ERGONOMIE</b>                    | Inclinaison                                | N/A   |
| <b>FIXATION MURALE</b>              | VESA®                                      | N/A   |
| <b>CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT</b> | Température (°C / °F)                      | 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)   |
|                                     | Humidité                                   | 20 à 80 % (sans condensation)   |
| <b>DIMENSIONS (L x H x P) (mm)</b>  | Dimensions avec socle (mm)                 | 820 x 1900 x 450 mm   |
|                                     | Emballage (mm)                             | 983 x 2.016 x 618 mm  |
| <b>POIDS</b>                        |  |   |

Poids net avec socle (kg) 68 kg

Poids brut (kg) 83 kg

---

|                   |       |   |
|-------------------|-------|---|
| <b>RÈGLEMENTS</b> | Norme | FCC/cTUVus /TUV-Mexico CoC/Mexico Energy/CE EMC/CB/ErP/PSB/RCM/BSMI |
|-------------------|-------|---|

---

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>GARANTIE</b> | *La garantie incluse peut différer d'un marché à l'autre |
|-----------------|--|

---

**CONTENU DE L'EMBALLAGE**

1. Cordon d'alimentation
2. Télécommande avec piles
3. Guide de démarrage rapide
4. CD du manuel d'utilisateur
5. Touche

\*Le contenu réel peut varier d'un marché à l'autre

---

---

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : [www.viewsoniceurope.com](http://www.viewsoniceurope.com)

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.