

55XE4F

| ÉCRAN | |
|---|---|
| Diagonale | 55" |
| Technologie de la dalle | IPS, M+ (WRGB) |
| Type de rétroéclairage | direct |
| Résolution | 1920 x 1080 pixel (16:9) |
| Luminosité (Typ., cd/m ²) | 4000 |
| Luminosité (Min., cd/m ²) | 3200 |
| Rapport de contraste | 1000:1 |
| Rapport de compression dynamique | 500000:1 |
| Angle de vision (HxV) | 178 x 178 |
| Temps de réponse | Typ. 9 ms (G à G BW) |
| Traitement de surface (diffusion, lame quart d'onde) | Diffusion 3 %, QWP |
| Gradation locale | 48 blocs |
| Durée de vie (Typ.) | 50 000 heures |
| Heures de fonctionnement | 24 heures |
| Orientation | Portrait et paysage |
| CONNECTIVITÉS | |
| Entrée | HDMI (2), DP, HDBaseT, USB (2) |
| Sortie | Sortie pour haut-parleur externe (G/D) |
| Contrôle externe | Entrée/Sortie RS232C, Entrée/Sortie RJ45 (LAN) |
| CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES | |
| Verre de protection | 5mm (IK 10, degré de protection, Chemical Strengthening, antireflet) |
| Couleur du cadre | Noir |
| Largeur du cadre | 38,4 mm (H/B), 26,0 mm (G/D) |
| Dimensions du moniteur (L x H x P) | 1,292.5 x 737.4 x 88.0 mm |
| Dimensions de l'emballage (L x H x P) | 1 446 x 890 x 207 mm |
| Poids (tête) / poids brut | 40 kg / 45 kg |
| CONDITIONS AMBIANTES | |
| Température de fonctionnement | - 30 °C à 50 °C |
| Humidité de fonctionnement | de 5 % à 100 % |

| ALIMENTATION | |
|---------------------------------|---|
| Alimentation électrique | 100-240 V ~, 50/60 Hz |
| Type d'alimentation | Alimentation intégrée |
| CONSOMMATION ÉLECTRIQUE | |
| Typ./ Max | 310/390W |
| Économie d'énergie intelligente | 170 W |
| NORME(CERTIFICATION) | |
| Sécurité | CB / NRTL |
| EMC | Norme FCC Classe « A » / CE / KCC |
| ErP / Energy Star | Oui / NA |
| COMPATIBILITÉ LOGICIELLE | |
| SuperSign | Oui (CMS, Contrôle) |
| Signage365Care | Oui |
| ACCESSOIRES | |
| | Télécommande, Manuel (EIG, IG, OM), Manuel de réglementation, Téléphone au câble RS232C, Câble HDMI, CÂBLE D'ALIMENTATION |