

FONCTIONNALITÉS ET AVANTAGES



DESIGN

- Un design haut de gamme aux lignes épurées
- Une structure verticale en acier avec contour en aluminium, abritant un écran LCD et un circuit électronique
- Un socle permettant le positionnement autonome du totem au sol

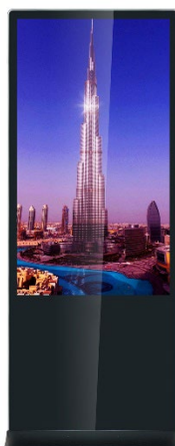


En option
150-0003
Roulettes M8
pour totem vidéo
Vendues par 4.



IMAGE

DALLE LCD FULL HD 1920x1080 PIXELS et UHD 4K 3840x2160, luminosité 500 Cd/m² et 2500 Cd/m², spécialement développées pour l'affichage public. Haute qualité d'affichage, pas de scintillements, faible rayonnement réduisant considérablement la fatigue oculaire, une luminosité et un contraste élevés, un large angle de vision.



TRAITEMENT DE L'IMAGE PROGRESSIF et technologie de compensation de mouvement et de contraste dynamique pour améliorer la clarté et le contraste de l'image.



CONNECTIQUE

- RJ45 + WIFI + HDMI + USB
- Possibilité de connecter une souris ou un clavier USB comme sur une tablette
- Prise 220V à l'intérieur pour ajouter un player supplémentaire
- Support pour mini PC



TRANSPORT ET STOCKAGE



Les totems d'affichage dynamique **161-4300F**, **161-4300TF**, **161-5500F** & **161-5500TF** sont proposés avec des flight cases permettant la livraison et le stockage des Totems et de leurs accessoires en toute sécurité.



TACTILE

Le totem tactile s'impose aujourd'hui dans les enseignes, vitrines, centres commerciaux, salons professionnels, en libre accès. Doté d'une navigation intuitive et très agréable à utiliser, le totem tactile vous offre une communication dynamique et interactive.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



| Produit | 161-3201TB | 161-5501 | 161-4300TP |
|---------------------------------------|---|--|---|
| Marque | KIMEX | KIMEX | KIMEX |
| Désignation | Totem vidéo 32" tactile avec porte brochures | Totem vidéo 55" | Totem vidéo 43" indoor tactile PCAP |
| Installation | Sol, indoor | Sol, indoor | Sol, indoor |
| Taille d'image | 32" (81 cm) | 55" (140 cm) | 43" (109 cm) |
| Ecran tactile | Oui – technologie PCAP (tactile capacitif) | Non | Oui – technologie PCAP (tactile capacitif) |
| Résolution de l'image | 1920 x 1080 FULL HD | 1920 x 1080 FULL HD | 1920 x 1080 FULL HD |
| Ratio de l'image | 16/9 | 16/9 | 16/9 |
| Orientation de l'image | Portrait | Portrait | Portrait |
| Contraste | 1400:1 | 1400:1 | 1200:1 |
| Intensité lumineuse | 500 cd/m ² | 2500 cd/m ² | 500 cd/m ² |
| Nombre de couleurs | 16.7 millions | 16.7 millions | 16.7 millions |
| Consommation d'énergie | ≤ 45 W | ≤ 230 W | 80W |
| Dimensions du produit | 1751 x 513 x 435 mm | 1900 x 790 x 440 mm | 1800 x 639 x 440 mm |
| Poids du produit | 47 kg | 74 kg | 58 kg |
| Angle de vision | 89° | 89° | 89° |
| Durée de vie de la dalle | 50 000 heures | 50 000 heures | 50 000 heures |
| Mode de lecture | Playback plein écran | Playback plein écran | Playback plein écran |
| Format de fichiers médias | / | MPG, MPG-1, MPG-2, MPG-4, AVI, MP4, DIV, TS, TRP, JPEG, BMP, PNG, MP3, WMA | / |
| Système d'exploitation intégré | / | Lecteur USB | / |
| Ports entrée/sortie | HDMI in x2, Antenne Wi-Fi, USB Touchscreen | HDMI, prise 230v, antenne Wi-Fi | HDMI inx2, antenne Wi-Fi, USB touchscreen + support pour mini-PC |
| Son | 2 x 5W | 2 x 10W | 2 x 10W |
| Alimentation | 100 / 240V - 50 / 60 Hz - puissance maxi 130W | 100 / 240V - 50 / 60 Hz - puissance maxi 230W | 100 / 240 V - 50 / 60 Hz - Puissance maxi 130W |
| Couleur | Face verre noir, dos et pied acier noir, tranche gris aluminium | Face verre noir, dos et pied acier noir, tranche gris aluminium | Face verre noir, dos-pied acier noir, tranche gris aluminium |
| Matériau de fabrication | Acier, aluminium, verre trempé | Acier, aluminium, verre trempé | Acier, aluminium, verre trempé |
| Accessoires inclus | Rangement mini PC avec prise USB pour touchscreen, télécommande, clés pour coffret arrière de connectique, câble d'alimentation | Cordon d'alimentation, clef de sécurité, manuel d'utilisation, télécommande, jeu de rondelles et vis avec clef Allen | Rangement mini PC avec prise USB pour touchscreen, télécommande, clés pour coffret arrière de connectique, câble d'alimentation |
| Garantie | 3 ans | 3 ans | 3 ans |