



Key Features



Design robuste

Offrant une conception attrayante et robuste, notre Totem mince et autonome peut fournir des fonctionnalités PC intégrées, vous offrant un système de gestion de contenu autonome.



Recto-verso

Totem de Vestel propose une option d'affichage double face, permettant à votre image de toucher plus de personnes.



Spécifique au marché

Offrant une solution d'affichage flexible, notre Totem est parfait pour une grande variété d'applications, fonctionnant bien pour de multiples marchés verticaux, tels que les industries du transport et du divertissement.

Affichage

| | | | |
|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Type de rétro-éclairage | EDGE TYPE LED (DUAL STRING) | Luminosité | 900 |
| Résolution native | 1920 x 1080 (16:9) | Rapport de contraste (Typique) | 4000:1 |
| Rapport de Contraste Dynamique | 1M:1 | Durée de vie de la dalle (nominal) | 30,000 hr / 50,000 Hr |
| Temps de réponse | 8 ms | Cabinet | T05 |
| Zone active (H x V) | 1435.5 (mm) x 810.5 (mm) | Angle de Vue | 178° |
| Uniformité du blanc | ≤ 25% | Valeur de Couleur | 10 bit, 1.06B |
| H-Freq | 67.5 kHz | Fréquence maximale des pixels | 74.25 MHz |
| Taux de rafraîchissement | 60 Hz | Type de Cadre | Hard Coating |
| Orientation | Portrait | Heures de fonctionnement | a-Si TFT Tv Panel |
| Domaines d'utilisation | Indoor | | |

I/Os à l'arrière

| | |
|------------------|------------------|
| Contrôle externe | RS232 (D-Sub 9P) |
|------------------|------------------|

Conditions de stockage

| | |
|---------------------------|---------------|
| Conditions de température | -15°C / +40°C |
|---------------------------|---------------|

Spécifications PC

| | | | |
|-----------|---|------------------------|--|
| CPU | Intel i3 4000M | Chipset | 4th Generation Intel HM86 Chipset |
| GPU | Intel® HD Graphics 4600 | Mémoire | 4GB (up to 16 GB) 1333/1600 Mhz DDR3 RAM |
| Réseau | LAN: 10/100/1000 Mbps Ethernet, WLAN: 802.11 b/g/n (802.11a/b/g/n optional), Bluetooth 4.0 (optional), 3G: N/A | Stockage | SSD: 256 GB, HDD: 500 GB |
| Ports I/O | 1 x RJ45, 10/100/1000 Mbps Ethernet, 2 x USB 3.0 Ports, 2 x USB 2.0 Ports, 1 x Headphone 3.5 mm jack, 1 x Microphone 3.5 mm jack, 2 x Wifi Antenna Connector | Système d'exploitation | Windows 10 |

Conditions environnementales

| | | | |
|---------------------------|-------------|----------------------------|-----|
| Conditions de température | 0°C / +40°C | Humidité de fonctionnement | 90% |
|---------------------------|-------------|----------------------------|-----|

Puissance

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Alimentation Electrique | 220 - 240 VAC / 50 - 60Hz |
|-------------------------|---------------------------|

Consommation d'énergie

| | | | |
|---------|-------|------------------|----|
| Typical | 616 W | Veille Prolongée | 3W |
|---------|-------|------------------|----|

Caractéristiques mécaniques

| | | | |
|------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Taille (avec pied) | 1028x488x1948(mm) | Taille (sans pied) | 1028x77.5x1718(mm) |
| Poids (kg) | 95 kg | Poids Colisage | 150 kg |
| Taille de montage VESA | 600 mm x 400 mm | | |

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---|
| Caractéristiques principales | Pluggable PC (VPS) compliance | Caractéristiques mécaniques | Garantiekarte, Stromversorgungskabel |
| Fonctions optionnelles | Vsign - Content Management Software | | |

Accessoire

| | | | |
|----------|----------------|-----------|-----|
| Standard | IB, Power Cord | Optionnel | VPS |
|----------|----------------|-----------|-----|

Certification

| | | | |
|----------|-----|-----------------|-----|
| Sécurité | YES | Approbation EMC | YES |
| CB | YES | Marquage CE | YES |