

Samsung QM43B(LH43QMBEPGCXEN)

Samsung QM43B



Un téléviseur Samsung vous permet de profiter de technologies de pointe, d'un design remarquable, de services et de partenariats offrant un contenu qui répond aux exigences des consommateurs.

Main Specifications

| | |
|--|---|
| Description du produit | Samsung QM43B QMB Series - 43"écran LCD rétro-éclairé par LED - 4K - pour signalisation numérique |
| Type de Produit | Écran plat LCD rétro-éclairé par LED |
| Classe de diagonale | 43" |
| Utilisation commerciale | Oui - signalisation numérique |
| Résolution | 3840 x 2160 |
| Format d'affichage | 4K UHD (2160p) |
| Interface vidéo | HDMI |
| Nombre de ports HDMI | 3 ports |
| Connectivité | Wi-Fi, LAN, Bluetooth |
| Interface PC | DisplayPort |
| Technologie | IPS |
| Technologie de rétroéclairage LCD | Rétroéclairage par LED |
| Format de l'image | 16:9 |
| Tuner de télévision | Pas de tuner |
| Fonctions commerciales | SMART Signage Platform |
| Améliorations d'image | Mega Dynamic Contrast Ratio, Dynamic Crystal Color, Gamme de couleurs de 92 % (DCI-P3, CIE 1976) |
| Capacité de stockage | 16 Go |
| USB | 2 ports |
| Tension | CA 100-240 V (50/60 Hz) |
| Classe énergétique | Classe G |
| Consommation électrique en mode marche | 110 Watt |
| Dimensions (LxPxH) - sans support | 96.75 cm x 4.83 cm x 55.77 cm |
| Poids | 10 kg |
| Normes environnementales | ENERGY STAR |

Extended Specification

Général

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Type de Produit | Écran plat LCD rétro-éclairé par LED |
| Classe énergétique | Classe G |

| | |
|--|---|
| Consommation électrique en mode marche | 110 Watt |
| Consommation d'énergie SDR (mode On) | 80 kWh/1 000 h |
| Classe de diagonale | 108 cm (43") |
| Utilisation commerciale | Oui - signalisation numérique |
| Séries | QMB Series |
| Processeur vidéo | Quantum 4K |
| Tuner de télévision | Pas de tuner |
| Présence de syntonisateur TV | Non |
| Interface vidéo | HDMI |
| Nombre de ports HDMI | 3 ports |
| Interface PC | DisplayPort |
| Améliorations d'image | Mega Dynamic Contrast Ratio,Dynamic Crystal Color,Gamme de couleurs de 92 % (DCI-P3,CIE 1976) |
| Conception | Slim Design |
| Dimensions | Sans support |
| Largeur | 96.75 cm |
| Profondeur | 4.83 cm |
| Hauteur | 55.77 cm |
| Poids | 10 kg |

Affichage

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie d'affichage LCD | IPS |
| Résolution | 3840 x 2160 |
| Format d'affichage | 4K UHD (2160p) |
| Format de l'image | 16:9 |
| Technologie de rétroéclairage LCD | Rétroéclairage par LED |
| Enrobage | 25 % anti-reflet |
| Rapport de contraste d'image | 1200:1 |
| Luminosité | 500 cd/m ² |
| Angle de visualisation | 178 degrés |
| Angle de vue (vertical) | 178 degrés |
| Temps de réponse | 8 ms |
| Fonctions commerciales | SMART Signage Platform |
| Heures de fonctionnement/Jours | 24 /7 |
| Fonctions supplémentaires | Fonction Smart Calibration,Tizen Zero Config |

Supports et systèmes de montage

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Interface de montage pour écran plat | 200 x 200 mm |
| Compatibilité VESA | Oui |

Lecteur multimédia

| | |
|---------------------|-----|
| Port USB | Oui |
| Nombre de ports USB | 2 |

| | |
|---------------|-------|
| Configuration | 16 Go |
|---------------|-------|

| | |
|------------------------|--------------|
| Système d'exploitation | Tizen OS 6.5 |
|------------------------|--------------|

Multimédia réseau et Internet

| | |
|--------------|---------------------|
| Connectivité | Wi-Fi,LAN,Bluetooth |
|--------------|---------------------|

Connexions

| | |
|--------------------|--|
| Type de connecteur | 3 x entrée HDMI 2 x USB Sortie de ligne audio Entrée RS-232 Sortie RS-232 Réseau Entrée infrarouge Entrée DisplayPort |
|--------------------|--|

Divers

| | |
|----------------------|--|
| Normes de conformité | RoHS,WEEE,REACH,EMC Class B,HDCP 2.2,Safety 60950-1,Safety 62368-1 |
|----------------------|--|

Informations sur le développement durable

| | |
|----------------------|-----|
| Certifié ENERGY STAR | Oui |
|----------------------|-----|

Alimentation

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Périphérique d'alimentation | Alimentation électrique |
|-----------------------------|-------------------------|

| | |
|------------------|-------------------------|
| Tension d'entrée | CA 100-240 V (50/60 Hz) |
|------------------|-------------------------|

| | |
|-------------------------|----------|
| Consommation en sommeil | 0.5 Watt |
|-------------------------|----------|

Dimensions et poids (emballé)

| | |
|--------------------|----------|
| Largeur (emballée) | 109.5 cm |
|--------------------|----------|

| | |
|-----------------------|---------|
| Profondeur (emballée) | 15.1 cm |
|-----------------------|---------|

| | |
|----------------------|---------|
| Hauteur (Expédition) | 67.6 cm |
|----------------------|---------|

| | |
|--------------------|---------|
| Poids (Expédition) | 13.3 kg |
|--------------------|---------|

Caractéristiques d'environnement

| | |
|--|------|
| Température minimale de fonctionnement | 0 °C |
|--|------|

| | |
|--|-------|
| Température maximale de fonctionnement | 40 °C |
|--|-------|

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Taux d'humidité en fonctionnement | 10 - 80 % (sans condensation) |
|-----------------------------------|-------------------------------|

*TD SYNnex is not responsible for errors in the documentation of products.