

65" Crystal UHD Signage QET

Écran d'affichage dynamique 65" 4K (3840 x 2160) pour usage commercial en intérieur, orientation paysage. Dalle LCD 300 cd/m², contraste 1200:1 et 8 ms pour une lecture nette. Tizen 4.0 installé. Connectique: 2x HDMI 2.0, USB, RS-232, Ethernet (Wi-Fi non). Montage VESA 400x300. Idéal pour diffuser contenus d'information dans magasins, halls ou salles d'attente.

EAN : 8806090505201
Réf. : LH65QETELGCXEN

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.8/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



ROHS
COMPLIANT

Le produit **Affichage dynamique Samsung**, dont la référence est **LH65QETELGCXEN**, a obtenu la note de **4.8/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Samsung pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 3 ans.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Écran

Fréquence de balayage vertical	24 - 75 Hz
Domaine de numérisation horizontale	15 - 135 kHz
Taux de diffusion	2%
Pas de pixel	0,372 x 0,372 mm
Angle de vision vertical	89°
Angle de vision horizontal	89°
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega DCR
Taux de contraste	1200:1
Temps de réponse	8 ms
Type HD	4K Ultra HD
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	65"
Palette de couleurs	72%
Pixel frequency (max)	594 MHz
Diagonale d'écran (cm)	163 cm
Écran tactile	Non
Technologie d'affichage	LCD

Connectivité

Interface RS-232	Oui
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Nombre de ports USB	1
Port USB	Oui
Quantité de ports d'entrée HDMI	2
Quantité de ports HDMI	2
Version HDMI	2.0

Design

Norme VESA	400 x 300 mm
Montage VESA	Oui
Couleur du produit	Noir
Installation prise en charge	Intérieure
Conception du produit	Écran plat de signalisation numérique

Bezel colour	Black
Forme d'écran	Plat
Type de facette	3 Sans cadre

représentation / réalisation

Utilité	Commercial
HDCP	Oui
Version HDCP	2.2

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Consommation électrique typique	204 W
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	145 kWh
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W

Poids et dimensions

Afficher le poids	21,2 kg
Afficher hauteur	830,3 mm
Afficher profondeur	59,9 mm
Largeur d'affichage	1449,4 mm
Poids (avec support)	21,2 kg
Poids	21,2 kg
Hauteur	830,3 mm
Profondeur	59,9 mm
Largeur	1449,4 mm

Informations sur l'emballage

Volume de l'emballage	29400 cm ³
Hauteur du colis	963 mm
Profondeur du colis	184 mm
Largeur du colis	1606 mm
Poids du paquet	27,5 kg

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 80%

Température d'opération 0 - 40 °C

Systeme informatique

Systeme d'exploitation installé Tizen 4.0

Certificat

Certification 60950-1

Autres caracteristiques

Mémoire flash 8000 Mo

Optional features WMN4277SE

Reseau

Ethernet/LAN Oui

Wifi Non

Détails techniques

Compliance certificates Compatibilité électromagnétique (CEM)



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)