

Viewsonic LDM136-151 Ecran d'affichage dynamique Écran plat de signalisation numérique 3,45 m (136")

Écran d'affichage dynamique 136" Full HD pour espaces commerciaux, il diffuse les contenus en grand format avec 600 cd/m² et angles de vue 170°. Android 9, Wi-Fi et stockage 32 Go facilitent la lecture et la gestion. Connectique: 4 HDMI 2.0 + 1 sortie, USB-A/C, Ethernet (3x RJ-45), RS-232. Audio 30 W intégré. IP54 et kit de montage fourni pour installation murale.

EAN : 0766907026528
Réf. : LDM136-151

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.0/10

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.

Le produit **Affichage dynamique Viewsonic**, dont la référence est **LDM136-151**, a obtenu la note de **5.0/10**.

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 Viewsonic 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 1 an.

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

Domaine de numérisation horizontale	31 - 94 kHz
Fréquence de balayage vertical	56 - 85 Hz
Vie du panneau	100000 h
Zone d'affichage active (l x h)	3000 x 1687,5 mm
Angle de vision vertical	170°
Angle de vision horizontal	170°
Taux de contraste	6500:1
Luminosité de l'écran	600 cd/m ²
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Technologie d'affichage	LED
Taille de l'écran	136"
Rétroéclairage LED	LED directe
Rétroéclairage à LED	Oui

Connectivité

Commande (IR) sortie	1
Commande (IR) entrée	1
Port infrarouge	Oui
Interface RS-232	Oui
Sortie Audio (Gauche, Droite)	2
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	3
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Connecteur USB	USB Type-A, USB Type-C
Version USB	3.0
Nombre de ports USB	2
Port USB	Oui
Quantité de ports de sortie HDMI	1
Quantité de ports d'entrée HDMI	4
Quantité de ports HDMI	5
Version HDMI	2.0

Audio

Puissance évaluée de RMS	30 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Type de montage	Mur
Couleur du produit	Noir
Conception du produit	Écran plat de signalisation numérique

représentation / réalisation

Code (IP) Internationale Protection	IP54
Utilité	Commercial

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 Hz
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Consommation (max)	1740 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W
Tension d'entrée	100-120 V
Consommation électrique typique	609 W

Système informatique

Système d'exploitation installé	Android 9
Capacité de stockage interne	32 Go

Poids et dimensions

Poids (avec support)	162 kg
Afficher hauteur	1833,5 mm
Afficher profondeur	31 mm
Largeur d'affichage	3012 mm
Poids	162 kg

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	272 kg
Hauteur du colis	1000 mm
Profondeur du colis	1080 mm
Largeur du colis	1980 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	IR, LAN (RJ-45), Énergie
Kit de montage	Oui
Télécommande fournie	Oui

Caractéristiques

Montage mural	Oui
---------------	-----

Données logistiques

Code du système harmonisé	8528521000
Produit par casier principal (externe)	1 pièce

Réseau

Wifi	Oui
Ethernet/LAN	Oui



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](#)