

Jabra PanaCast 55 VBS système de vidéo conférence Ethernet/LAN Système de vidéoconférence de groupe

Jabra PanaCast 55 VBS. Type de produit: Système de vidéoconférence de groupe. Type HD: 4K Ultra HD. Zoom numérique: 6x. Ethernet/LAN, Wifi. Bluetooth. Taille de l'écran: 25,6 cm (10.1"), Résolution de l'écran: 1920 x 1200 pixels. Couleur du produit: Noir

EAN : 5706991035162

Réf. : 8900-231

Type HD: 4K Ultra HD

Résolution vidéo maximale: 3840 x 2160 pixels

Haut-parleurs intégrés: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.0/10

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 médiane des produits de la catégorie **Visioconférence** est de **50kg** de CO₂

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 **Visioconférence Jabra**, dont la référence est **8900-231**, a obtenu la note de **2.0/10**.

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 Jabra 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

représentation / réalisation

Contrôle PTZ	Oui
Montage mural	Oui
Type de produit	Système de vidéoconférence de groupe
Temps d'antenne	Oui
Capteur d'humidité	Oui
Capteur de température	Oui
Capteur de proximité	Oui
Couleur du produit	Noir
Modèle du Bluetooth	5.1
Bluetooth	Oui
nombre de caméras	3

Vidéo

Résolution vidéo maximale	3840 x 2160 pixels
Type HD	4K Ultra HD

Audio

Réduction du bruit	Oui
Annulation de l'écho	Oui
Puissance évaluée de RMS	20 W
Formation de faisceau audio	Oui
Gamme de fréquence	80 - 20000 Hz
Diamètre du woofer	5 cm
Nombre de lecteurs de haut-parleurs	2
Woofer	Oui
Diamètre de haut parleur aigu	2 cm
Nombre de conducteurs tweeter	2
Tweeter	Oui
Nombre de haut-parleurs	4
Haut-parleurs intégrés	Oui

Connectivité

Sorties AUX	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports	1

Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Connecteur USB	USB Type-A, USB Type-C
Quantité de ports HDMI	2

Réseau

Gestion basée sur le web	Oui
Client DHCP	Oui
IP statique	Oui
Auto MDIX IEEE	Oui
Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Standards réseau	IEEE 802.3af
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi	Oui
Ethernet/LAN	Oui

Caméra

Obturbateur de confidentialité d'appareil photos	Oui
point de vue verticale	54°
point de vue horizontale	180°
Résolution de l'appareil photo	3840 x 1080 pixels
Zoom numérique	6x

Écran

Écran tactile	Oui
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Taille de l'écran	10.1"
Écran intégré	Oui

Microphone

Nombre de microphones	8
Fréquence du microphone	100 - 16000 Hz
Sensibilité du microphone	-37 dB

Caractéristiques

Gestion optimisée des câbles	Oui
------------------------------	-----

Port de câble antivol	Oui
Comptage des personnes	Oui
Téléprésence	Non

Conditions environnementales

Température d'opération	5 - 35 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Altitude maximale d'exploitation	4876,8 m

Puissance

Sortie CC en ampères	5 A
Tension de sortie CC	12 V
Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Poids et dimensions

Poids	2,26 kg
Hauteur	77 mm
Profondeur	146 mm
Largeur	730 mm
Poids du moniteur	958 g
Dimensions du moniteur (L x P x H)	248 x 156 x 85 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	5,76 kg
Hauteur du colis	175 mm
Profondeur du colis	210 mm
Largeur du colis	1065 mm

Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Oui
Kit de montage mural	Oui
Câbles inclus	HDMI, Secteur



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](#)