

QNAP KoiBox-100W système de présentation sans fil HDMI Bureau

QNAP KoiBox-100W. Format: Bureau, Couleur du produit: Noir, Voyants: LAN, Statut. Fabricant de processeur: Intel, Famille de processeur: Intel® Celeron®, Fréquence du processeur: 1,8 MHz. Standards wifi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Modèle de contrôleur WLAN: Intel Wi-Fi 6 AX201. Interface: HDMI, Version HDMI: 1.4b. Type de source d'alimentation: CC, Tension d'entrée: 100 - 240 V, Fréquence d'entrée: 50/60 Hz

EAN : 4713213519943
Réf. : KOIBOX-100W
Type HD:

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 QNAP**, dont la référence est **KOIBOX-100W**, 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 QNAP 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

Design

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Voyants	LAN, Statut
Couleur du produit	Noir
Format	Bureau

Caractéristiques

Accès invité	Oui
Commande de conférence	Oui
Résolutions de diffusion vidéo prises en charge	4096 x 2160
Supports de stockage	SSD
Capacité de stockage interne	30 Go
Capacité de la RAM	4 Go
Modes vidéo pris en charge	1080p, 1440p, 2160p
Adaptateur graphique	Intel UHD Graphics
Nombre de coeurs de processeurs	2
Fréquence du processeur	1,8 MHz
Modèle de processeur	6305
Famille de processeur	Intel Celeron
Fabricant de processeur	Intel

Caractéristiques de gestion

Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui

Réseau

Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)

Connectivité

Entrée DC	Oui
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Version HDMI	1.4b
Nombre de sorties HDMI	1
Interface	HDMI

Puissance

Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Tension d'entrée	100 - 240 V
Type de source d'alimentation	CC

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids	1,09 kg
Hauteur	232 mm
Profondeur	45 mm
Largeur	152,1 mm
Poids du paquet	150 g
Hauteur du colis	293 mm
Profondeur du colis	57,5 mm
Largeur du colis	263 mm

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
Télécommande fournie	Oui

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
Pays d'origine	Taiïwan
Produit par casier principal (externe)	8 pièces

Détails techniques

Période de garantie	2 année(s)
---------------------	------------



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](#)