

Yealink RCH40 E2 Ethernet/LAN Noir

Yealink RCH40 E2. Type d'interface Ethernet: Gigabit Ethernet, Technologie de câblage: 10/100/1000, Standards réseau: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Couleur du produit: Noir, Voyants: PoE-Max, Énergie. Type de source d'alimentation: CC, PoE, Voltage d'entrée DC: 48 V, Courant d'entrée: 2 A. Largeur: 100 mm, Profondeur: 100 mm, Hauteur: 25 mm. Pays d'origine: Chine

EAN : 6938818318946
Réf. : 1303166

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 Yealink**, dont la référence est **1303166**, 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 Yealink 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

Réseau

Standards réseau	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Technologie de câblage	10/100/1000
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Ethernet/LAN	Oui

Caractéristiques

Voyants	PoE-Max, Énergie
Couleur du produit	Noir

Puissance

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Courant d'entrée	2 A
Voltage d'entrée DC	48 V
Type de source d'alimentation	CC, PoE

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 90%
---	---------

Poids et dimensions

Poids du paquet	1,39 kg
Hauteur du colis	65 mm
Profondeur du colis	167 mm
Largeur du colis	200 mm
Poids	714 g
Hauteur	25 mm
Profondeur	100 mm
Largeur	100 mm

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui

Données logistiques

Pays d'origine	Chine
----------------	-------



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](#)