

TP-Link Tapo C100 Cube Caméra de sécurité IP Intérieure 1920 x 1080 pixels

Neuf

TP-Link Tapo C100. Type: Caméra de sécurité IP, Installation prise en charge: Intérieure, Technologie de connectivité: Sans fil. Couleur du produit: Blanc, Format: Cube, Voyants: Système. point de vue angle (FOV): 105°. Taille du capteur optique: 25,4 / 3,2 mm (1 / 3.2"). Focale Fixe: 3,3 mm

EAN : 6935364053222
Réf. : TAPO C100


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.9/10

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

Empreinte carbone  36kg

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).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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



Le produit **Borne Wifi TP-Link**, dont la référence est **TAPO C100**, a obtenu la note de **3.9/10**.

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 **36.10kg**. Nous travaillons activement avec TP-Link 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

représentation / réalisation

Certification	RCC, CE
Fréquence de fonctionnement	2400 MHz
mode Jour/Nuit	Oui
Technologie de connectivité	Sans fil
Installation prise en charge	Intérieure
Type	Caméra de sécurité IP

Connectivité

Entrée DC	Oui
-----------	-----

Contenu de l'emballage

Vis incluses	Oui
nombre de caméras	1

Poids et dimensions

Hauteur	98,9 mm
Profondeur	54,6 mm
Largeur	67,6 mm

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Puissance

Sortie CC en ampères	0,6 A
Sortie CC en volts	9
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Type de source d'alimentation	Secteur, CC

Caractéristiques de gestion

Bouton de réinitialisation	Oui
----------------------------	-----

Sécurité

Détecteur de mouvement (vidéo)	Oui
--------------------------------	-----

Algorithme de sécurité soutenu	128-bit AES, SSL/TLS, WEP, WPA, WPA2-PSK
Protection de la vie privée	Oui

Support de stockage

Taille maximale de la carte mémoire	128 Go
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui

Design

Voyants	Système
Couleur du produit	Blanc
Format	Cube

Réseau

Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	150 Mbit/s
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP, DHCP, ARP, ICMP, DNS, NTP, HTTP, HTTPS, UDP, ONVIF, RTSP
Standards réseau	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Ethernet/LAN	Non
Wifi	Oui

Audio

Microphone intégré	Oui
Système audio	2-voies
Haut-parleurs intégrés	Oui

Vidéo

Masquage des données personnelles	Oui
Nombre d'images par seconde	15 ips
Modes vidéo pris en charge	1080p
Formats de compression visuels	H.264
Format vidéo pris en charge	H.264
Résolution maximale	1920 x 1080 pixels

vision de nuit

longueur d'onde infrarouge	850 nm
Type de LED	IR

Distance de vision nocturne 9 m

Vision nocturne Oui

Système d'objectif

Focale Fixe 3,3 mm

Nombre de lentilles 1

Nombre maximum d'ouverture 2

Détecteur d'image

Taille du capteur optique 25,4 / 3,2 mm (1 / 3.2")

Nombre de capteurs 1

Caméra

point de vue angle (FOV) 105°

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 240 g

Hauteur du colis 64 mm

Profondeur du colis 175 mm

Largeur du colis 145 mm

Durabilité

Compliance certificats RoHS



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](#)