

TP-Link TAPO C501GW caméra de sécurité Tourelle Caméra de sécurité IP Extérieure 1920 x 1080 pixels

Neuf

TP-Link TAPO C501GW. Type: Caméra de sécurité IP, Installation prise en charge: Extérieure, Technologie de connectivité: Sans fil. Type de montage: Mur, Couleur du produit: Blanc, Format: Tourelle. Angle de vue de l'objectif, horizontal: 105°, Angle de vue de l'objectif, vertical: 59°, Angle de vue de l'objectif, diagonal: 122°. Type de capteur: CMOS, Taille du capteur optique: 25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9"). Type de capteur (caméra panoramique): CMOS

EAN : 8885020621037
Réf. : TAPO C501GW

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



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).

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 C501GW**, 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 **kg**. 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

Type d'antenne	Externe
Quantité d'antenne	1
Lumière intégré	Oui
Visualisation à distance	Oui
mode Jour/Nuit	Oui
Distance de fonctionnement maximum	20 m
Mode panoramique automatique	Oui
Technologie de connectivité	Sans fil
Installation prise en charge	Extérieure
Type	Caméra de sécurité IP

Design

Résiste aux intempéries	Oui
Code (IP) Internationale Protection	IP66
Fonctions de protection	Imperméable
Matériau du boîtier/corps	Métal
Couleur du produit	Blanc
Type de montage	Mur
Format	Tourelle

Caméra

Angle d'inclinaison	60 - 130°
Angle de vue de l'objectif, diagonal	122°
Angle de vue de l'objectif, vertical	59°
Angle de vue de l'objectif, horizontal	105°
Commande d'inclinaison de la caméra	Oui
Commande de panoramique de la caméra	Oui

Détecteur d'image

Type de capteur	CMOS
Taille du capteur optique	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")

Caméra panoramique

Type de capteur (caméra panoramique)	CMOS
--------------------------------------	------

Système d'objectif

Focale Fixe	3,17 mm
Nombre maximum d'ouverture	1,65
Mise au point fixe	Oui
Longueur focale	3.17 mm
Distance de reconnaissance	20 m

vision de nuit

longueur d'onde infrarouge	850 nm
Type de LED	IR/Blanc
Distance de vision nocturne N/B	29,9 m
Vision nocturne	Oui

Vidéo

Nombre d'images par seconde	30 ips
Enregistrement vidéo	Oui
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Formats de compression visuels	H.264
Résolution maximale	1920 x 1080 pixels

Audio

Détection audio	Oui
Microphone intégré	Oui
Nombre de microphones	1
Formats audio pris en charge	RTSP
Canaux de sortie audio	1.0 canaux
Canaux d'entrée audio	1.0 canaux
Système audio	2-voies
Haut-parleurs intégrés	Oui

Réseau

Vue en direct	Oui
Norme 4G	LTE
Génération de réseau mobile	4G
Connexion au réseau mobile	Oui
Bluetooth	Non
Wifi	Non
Standards réseau	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Ethernet/LAN	Oui

Emplacement de carte SIM	Oui
Type de carte SIM	NanoSIM

Support de stockage

Taille maximale de la carte mémoire	512 Go
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)

Connectivité

Entrée DC	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

Sécurité

Détecteur de mouvement (vidéo)	Oui
Type de notification d'alerte	Notification push, Message d'alerte avec capture d'image instantanée
Détecteur de mouvement	Oui
Miroir	Oui
Niveau sonore de la sirène	99 dB
Sirène intégrée	Oui

Caractéristiques de gestion

Bouton de réinitialisation	Oui
Télécommandé	Oui
Géré sur le Cloud	Oui

Puissance

Sortie CC en ampères	1 A
Sortie CC en volts	12
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Type de source d'alimentation	Secteur, CC
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	-30 - 60 °C

Poids et dimensions

Hauteur (support inclus)	234,2 mm
Profondeur (support inclus)	102,3 mm
Largeur appareil (support inclus)	139,8 mm
Hauteur	116,1 mm
Profondeur	84 mm
Largeur	130,8 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	830 g
Hauteur du colis	145 mm
Profondeur du colis	210 mm
Largeur du colis	160 mm

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Modèle de perçage inclus	Oui
Vis incluses	Oui
crochets d'élévation inclus	Oui
Kit de montage	Oui
nombre de caméras	1



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](#)