

Caméra de sécurité WiFi Panoramique/Inclinable extérieure



Tapo C560WS

 Reconnaissance faciale, stockée localement

WiFi 6 bi-bande

Détection
Personne/Animal/Véhicule gratuit

Vision nocturne
Couleur Starlight

Suivi IA
à 360°



// Points forts

Reconnaissance faciale avec une clarté ultime 4K

La Tapo C560WS offre une résolution 4K 8 MP et un zoom numérique 18× pour des détails plus nets, une détection précise et un enregistrement de haute qualité. Ses algorithmes avancés distinguent les inconnus, la famille et les amis, déclenchant des alarmes sélectives pour améliorer la précision et réduire les fausses alertes.



// Points forts

Reconnaissance faciale avec l'application Tapo

L'appareil photo est doté d'une IA gratuite et avancée qui reconnaît et identifie la famille, les amis et les inconnus.



Notifications précises

L'IA intelligente catégorise les visages pour déclencher des alarmes sélectives, améliorant ainsi la précision et minimisant les fausses alarmes.



Gestion du visage

L'IA intelligente organise des événements en fonction des visages reconnus, ce qui facilite la recherche de clips d'une personne spécifique.



Stockage local des données

L'application Tapo stocke en toute sécurité les données faciales localement, garantissant ainsi la confidentialité sans téléchargements dans le cloud.



// Caractéristiques



Suivi IA à 360°

La caméra offre une couverture à 360°, identifiant et suivant avec précision les personnes, les animaux et les véhicules pour rester concentré sur ce qui compte vraiment.



Connectivité Wi-Fi 6 améliorée

Connectez la caméra à un routeur Wi-Fi 6 et profitez d'une vitesse améliorée, d'une plus grande stabilité et d'une congestion réduite dans les scénarios d'utilisation intensive de la bande passante.



Lecture intelligente

Recherchez et téléchargez rapidement des moments intéressants en choisissant le type d'événement ou en faisant glisser la chronologie.



Connexion double bande flexible

Profitez d'un streaming 4K fluide et sans décalage avec une vitesse fulgurante de 5 GHz ou une stabilité améliorée sur 2,4 GHz.



Mode patrouille

Attribuez des points à la caméra pour patrouiller afin de garantir une surveillance dynamique.



Vision nocturne couleur Starlight

Améliore votre sécurité en révélant des images plus lumineuses et en couleurs ainsi que des détails éclatants, même dans des conditions de faible luminosité, grâce aux projecteurs intégrés et au capteur de lumière des étoiles.



Stockage local et cloud Stockez des

séquences sur une carte microSD (jusqu'à 512 Go)[†] sans abonnement requis, ou optez pour le stockage cloud[‡] avec un essai gratuit de 30 jours pour plus de commodité.



Alarme sonore et lumineuse personnalisable

Enregistrez un son personnalisé pour les alarmes et ajustez la luminosité des projecteurs en fonction de vos besoins.



Audio bidirectionnel

Parlez et écoutez via l'appareil avec son microphone et son haut-parleur intégrés.

[†] Carte microSD achetée séparément. La capacité de stockage réelle dépend de la taille de la carte microSD utilisée.

[‡] Abonnez-vous au stockage cloud sur <https://www.tapo.com/tapocare/>

^ΔCompatible avec les écrans compatibles avec Alexa et Google Assistant. L'expérience utilisateur dépend des spécifications de l'appareil connecté.

Pour plus d'informations, veuillez visiter <https://www.tapo.com/>

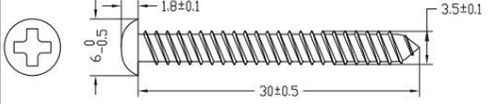
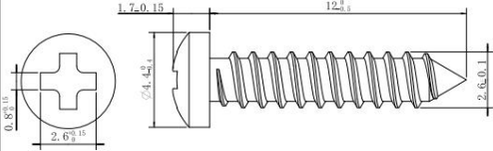
Toutes les marques et noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. ©2025 TP-Link

// Caractéristiques

Caméra	Capteur d'image	Capteur Starlight CMOS à balayage progressif 1/2,7"
	Lentille	Distance focale : 4 mm \pm 5 % Ouverture : F1,6 \pm 5 % Champ de vision : 105° (diagonale), 88° (horizontale), 45° (verticale)
	Vision nocturne	LED IR 850 nm (30 m/98 pi), vision nocturne couleur Starlight
	Interrupteur jour/nuit	Filtre IR-Cut avec commutation automatique
	Éclairage	/
	Interface et bouton	1 port Ethernet RJ45 (10 M/100 M) 1× bouton RESET 1 emplacement pour carte microSD (jusqu'à 512 Go)
	Compatibilité du concentrateur	/
Vidéo et audio	Résolution maximale	4K 8MP (3840 × 2160 px)
	Fréquence d'images	25 images par seconde
	Zoom numérique	/
	Compression vidéo	H.264
	Vue en direct	Oui
	Amélioration de l'image	3DNR WDR

Vidéo et audio	Entrée et sortie audio	Microphone et haut-parleur intégrés
	Communication audio	Audio bidirectionnel avec suppression du bruit
	Volume de la sirène	99 dB (niveau mesuré à une distance de 4 pouces/10 cm)
Stockage	Stockage local	Emplacement pour carte microSD sur l'appareil photo (jusqu'à 512 Go)
	Stockage en nuage	Services de stockage cloud Tapo Care (abonnement requis)
Réseau	Détection IA	Détection de visage humain Détection de mouvement Détection de personnes <small>Détection d'animaux de compagnie</small> Détection de véhicule Détection de franchissement de ligne Falsification de la caméra
	Zones d'activité	Oui *Fonctionne uniquement avec la détection de mouvement/personne/animal/véhicule.
	Notification de sortie	Notification système Notification système avec instantané (Tapo Care Services)
	Connectivité réseau	Connectez-vous via Wi-Fi ou Ethernet
	Connectivité sans fil	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax, 2,4 GHz / 5 GHz
	Taux de transmission	11b : 11 Mbps 11a/g : 54 Mbps 11n : 72,7 Mbps (2,4 GHz), 300 Mbps (5 GHz) 11ac : 433,3 Mbps 11ax : 600 Mbps

Réseau	Protocole	TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP
	Distance maximale entre le hub et la caméra/sonnette	/
	Port Ethernet	Oui
	RTSP	Oui
	ONVIF	Oui
Sécurité	Sécurité	Apprentissage automatique sur appareil Cryptage AES 128 bits avec SSL/TLS WPA/WPA2-PSK/WPA3
Pouvoir	Source d'énergie	Adaptateur d'alimentation 12 V CC
	Tension d'entrée	100-240 V, 50/60 Hz
	Tension de sortie	12 V, 1 A (alimentation CC)
	Taille du connecteur d'alimentation CC	Ø intérieur : 2,1 mm Ø extérieur : 5,5 mm
	Longueur du cordon d'alimentation	3 m
	Consommation électrique typique 2,5 W	
	Consommation électrique maximale 11,5 W	

Général	Intégration intelligente	Assistant Google, Amazon Alexa, Samsung SmartThings
	Résistance aux intempéries	IP66
	Options de montage	Tabletop Fixation murale Montage au plafond Monté sur poteau
	Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
	Température de stockage	-40 °C ~ 60 °C
	Humidité de fonctionnement	10 % ~ 90 % HR, sans condensation
	Humidité de stockage	0 ~ 90 % HR, sans condensation
	Taille de la vis de montage	
	Taille de la vis du support	
	Dimensions	5,8 × 2,94 × 6,2 pouces (147,4 × 74,7 × 157,4 mm)
	Poids	15,98 oz / 453 g

<p>Général</p>	<p>Contenu du colis</p>	<p> Caméra Tapo C560WS ×1 Adaptateur d'alimentation CC ×1 Gabarit de montage ×1 Support de montage ×1 Ancrages de montage ×4 Vis de montage ×4 Vis de support × 2 Joint d'étanchéité ×1 Attaches de câble étanches ×1 Guide de démarrage rapide </p>
----------------	-------------------------	---