

MODÈLE #

PTWL5MP28-AI-E



FENNEC SERIES



CAMÉRA SANS FIL PAN-TILT



5MP
RESOLUTION



5MP
Résolution

2.8MM
Lentille



IR jusqu'à
10M

Vue en couleur
la nuit



Communication
Bidirectionnelle

Détection
humaine,
véhicule et
animal & suivi
humain



Rotation
350°

Emplacement
Micro SD jusqu'à
1TB

Présentation de la caméra de sécurité intelligente **PTWL5MP28-AI-E**, une solution de surveillance puissante et intelligente conçue pour une protection fiable au quotidien. Dotée d'une résolution 5MP et d'un large angle de vue de 133,5°, elle offre des images claires et détaillées avec une excellente couverture.

Équipée de la détection IA des humains, véhicules et animaux, du suivi humain, du WiFi double bande (2.4G / 5G), d'un microphone et haut-parleur intégrés, ainsi que d'une vision nocturne couleur jusqu'à 10m, cette caméra combine surveillance intelligente et connectivité fluide pour les maisons et entreprises.



VIDÉO

Capteur d'image	1/2.7"
Pixels effectifs	5MP 2880(H)×1620(V)
Système de balayage	CMOS progressif
Éclairage minimumv	Couleur 0.001lux @ F2.0 (AGC ON) ; N/B 0 lux @ IR ON

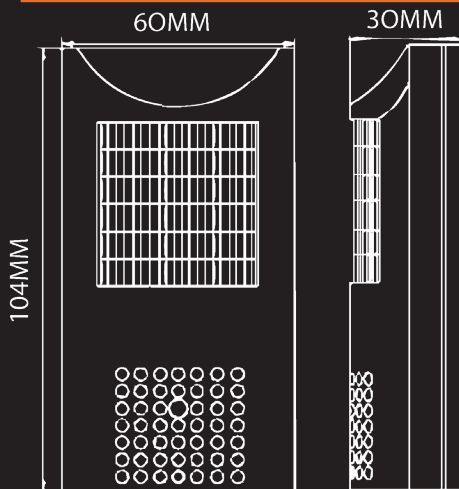
TYPE DE LENTILLE

Distance focale (zoom)	2.8mm
Ouverture maximale	F2.0
Angle de vue	H: 110°, V: 58.1°, D: 133.5°
Distance minimale de l'objet	0,5m
Type d'objectif	Fixe (M12)

RÉSEAU

Réseau sans fil	WIFI 6, 2.4G/ 5G
Bluetooth	Oui
Format de compression vidéo	H.265/H.264
Résolution maximale	Flux principal :2560×1440 @15fps(default) Max. 20fps. Flux secondaire :1280×720 @15fps(default) Max. 20fps
Réglage qualité vidéo	128Kbps ~ 2Mbps
Méthode de contrôle du débit	CBR/VBR
Capacité de diffusion	Double flux (Principal/Secondaire)
Protocole	Cloud Protocol, Onvif
Sécurité	mot de passe complexe ; nom d'utilisateur et mot de passe authentifiés
Méthode de diffusion	Unicast/Multicast
Nombre max. d'utilisateurs	5
Interface utilisateur	APP/ Web

DIMENSIONS



OPÉRATIONNEL

IR LED	2
Lumière blanche	6
Portée IR visible	Jusqu'à 10m
Portée lumière chaude visible	Jusqu'à 10m
Type d'éclairage complémentaire	Lumière infrarouge par défaut, lumière blanche commutable
Réglage image	Mode automatique / Mode couleur
Compensation contre-jour	Off/On
Large plage dynamique	DWDR
Réduction du bruit numérique	3D DNR
Contrôle du gain	Auto
Balance des blancs	Auto/Manuel
Vitesse d'obturation électronique	1/5 ~ 1/20000s
Rotation / miroir	Rotation / Inversion
Audio	1 Micro, 1 Haut-parleur (1W)
Réinitialisation matérielle	Bouton reset
Détection de mouvement	Off/On
AI	Détection humain / véhicule / animal, suivi humain
Assistant vocal Google	Oui

GÉNÉRAL

Température / humidité de fonctionnement	-10~+45°C/moins que ≤ 90% RH
Protection	/
Alimentation	Type-c 5V,1.5A
Matériau	Plastique
Dimensions (H×L×P)	φ74*114.48mm

TÉLÉCHARGEZ L'APP OV CONNECT

