

Elite Floodlight WiFi

Caméra de sécurité avec projecteur filaire 4K 180° ultra-large

- Éclairage à intensité variable de 3000 lumens
- Température de couleur réglable
- Stockage local, pas de frais mensuels
- Double bande Wi-Fi 6



Specifications

Vidéo et audio	
Capteur d'image	Capteurs CMOS 1/2,7
Résolution	5120x1552(8 mégapixels) @20fps
Lentille	f=2.8mm fixe, F=1.6
Champ de vision	Horizontal : 180° Vertical : 59°
Vision nocturne infrarouge	Jusqu'à 30 mètres (100 pieds) ; LED : 9pcs/850nm (commutation automatique avec filtre IR)
Vision nocturne en couleur	Avec projecteurs : 19W 3000 Lumens/ 3000K~6500K
Taux de rafraîchissement	Flux principal : 2fps - 20fps (par défaut : 20fps); Sous-flux : 4fps - 20fps(Par défaut : 20fps)
Code Taux	Flux principal : 3072Kbps -8192Kbps(Défaut : 5120Kbps);

	Sous-flux : 256Kbps - 2048Kbps(Par défaut : 1024Kbps)
Audio	Audio bidirectionnel
Exigences en matière d'alimentation	
Exigences en matière d'alimentation	AC 100V~240V, 50~60Hz CC 5V 2A (pour l'installation uniquement)
Interface	
Port d'alimentation	No
Bouton de réinitialisation	OUI
Fente pour carte microSD	Prend en charge carte microSD max. 512GB
Entrée/sortie audio	Microphone et haut-parleur intégrés
Wi-Fi	
Norme sans fil	IEEE 802.11 ac/ax/a/b/g/n
Fréquence de fonctionnement	2,4GHz/5GHz
Sécurité sans fil	WPA/WPA2/WPA3
Logiciel	
Navigateurs pris en charge	Edge, Chrome, Firefox, Safari
Système d'exploitation supporté	PC : Windows, Mac OS ; Smartphone : iOS, Android
Protocoles et normes	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Accès des utilisateurs	Max. 20 utilisateurs (1 administrateur et 19 utilisateurs) ; Max. 12 flux simultanés (2 flux principaux et 10 flux secondaires)
Autre(s) caractéristique(s)	
Alarme intelligente	Détection de mouvement ; détection d'humain/véhicule/animal ; alerte de franchissement de ligne ; alerte d'intrusion dans une zone ; alerte de flânerie dans une zone

Record Mode	Enregistrement déclenché par un mouvement (par défaut) ; enregistrement programmé ; enregistrement 24h/24, 7j/7
Time Lapse	OUI
Compatibilité avec les maisons intelligentes	Google Assistant
Environnement de travail	
Température de fonctionnement	-10°C~+55°C (14°F~131°F)
Humidité de fonctionnement	10% ~ 90 %
Résistant aux intempéries	IP66
Mécanique	
Dimensions	174x 184x 295 mm
Poids	1321g
Garantie	
Garantie limitée	Garantie limitée de 2 ans. Pour obtenir de l'aide, visitez le site https://support.reolink.com/hc/en-us/

Gallery & Specs



1. LED IR
2. Bouchon en silicone
3. LED IR
4. LED IR
5. Voyant d'État
6. Microphone



1. Bouton de Réinitialisation
2. Haut-parleur
3. Fente pour carte MicroSD
4. Port USB Type-C
5. Couvercle

www.reolink.com