

| | | |
|--|---|--|
| Photo |  | |
| Modèle | W330 | |
| Vidéo & Audio | Capteur d'images | Capteur CMOS 1/2,7" |
| | Résolution | 3840 x 2160 (8 megapixels) @20 ips |
| | Lens | f=4.0mm fixed, F=1.6 |
| | Compression Vidéo | H.265 |
| | Champ de Vision | Horizontale : 88,8° Verticale : 45,2° |
| | Vision Nocturne Infrarouge | Jusqu'à 30 mètres (100 pieds) ; LED : 2 pièces/2 W/850 nm (Commutation automatique avec filtre anti-IR) |
| | Vision Nocturne en Couleur | Avec spots : 1pcs/4.3W/6500K |
| | Fréquence d'images | Flux principal : 2 ips - 20 ips (par défaut : 20 ips) Sous-flux : 4 ips - 15 ips (par défaut : 10 ips) |
| | Taux de Code | Flux principal : 2 048 Kbps - 5 120 Kbps (par défaut : 4 096 Kbps) Sous-flux : 64 Kbps - 512 Kbps (par défaut : 256 Kbps) |
| | Audio | Audio Bidirectionnel |
| Alimentation | Alimentation CC | CC 12.0V=1A, <12W |
| Interface | Port d'Alimentation | Port d'Alimentation CC |
| | Ethernet | Un 10M/100Mbps; RJ45 |
| | Emplacement pour Carte SD | Prend en charge une carte microSD de 256 Go max. |
| | Bouton de Réinitialisation | Oui |
| | Entrée/Sortie Audio | Microphone et Haut-Parleur Intégrés |
| Wi-Fi | Norme WIFI | IEEE 802.11a/ac/ax/ b/g/n |
| | Fréquence de Fonctionnement | 2.4GHz/5GHz |
| | Sécurité WIFI | WPA/WPA2/WPA3 |
| Logiciels | Navigateurs Supportés | Edge, Chrome, Firefox, Safari |
| | Systèmes d'Exploitation Supportés | PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android |
| | Protocoles & Normes | HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P |
| | Accès Utilisateur | Max. 20 utilisateurs (1 administrateur et 19 utilisateurs) ; Max. 12 flux simultanés (2 flux principaux et 10 sous-flux) |
| Autres Caractéristiques | Alarme Intelligente | Détection de mouvement ; détection de personne ; détection de véhicule ; détection d'animal |
| | Modes d'Enregistrement | Enregistrement déclenché par le mouvement (par défaut) ; enregistrement programmé, enregistrement 24h/24 et 7j/7 |
| | Accélééré | Oui |
| | Compatibilité avec | Google Assistant |
| Environnement de Fonctionnement | Température de Fonctionnement | -10°C~+55°C (14°F~131°F) |
| | Humidité de Fonctionnement | 10% ~ 90% |
| | Résistance aux Intempéries | IP67 |
| Taille & Poids | Dimensions | Φ67 x 187mm |
| | Poids (batterie incluse) | 486g |
| Garantie | Garantie | 2 ans |