


Photo		
Modèle	E540	
Vidéo & Audio	Capteur d'Images	Capteur CMOS 1/2,7"
	Résolution	2560x1920(5 Megapixels) @20ips
	Lens	f=2.8-8mm, Max: F1.6
	Compression Vidéo	H.264
	Champ de Vision	Horizontale : 94°-50° Verticale : 53°-30°
	Zoom	Zoom optique 3X
	Vision Nocturne en Couleur	Avec spots : 4 pièces/3,3 W/6 500 K
	Vision Nocturne Infrarouge	Jusqu'à 12 mètres (40 pieds) ; LED : 10 pièces/850 nm (Commutation automatique avec filtre anti-IR)
	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 : 3 072 Kbps) Sous-flux : 64 Kbps - 512 Kbps (par défaut : 256 Kbps)
	Audio	Audio Bidirectionnel
Alimentation	Alimentation CC	CC 12.0V≈1A
Interface	Port d'Alimentation	Port d'alimentation CC
	Port 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 802.11 a/ac/b/g/n
	Fréquence de Fonctionnement	2.4GHz/5GHz
	Sécurité WIFI	WPA/WPA2
Panoramique & Inclinaison	Angle PT (Max.)	Panoramique : 355°, Inclinaison : 50°
	Points Prédéfinis	Prend en charge 1 position de garde et jusqu'à 64 positions prédéfinies
	Fonction de Mémoire hors Tension	Oui
	Suivi Automatique	Oui
Logiciels	Navigateurs Supportés	Edge, Chrome, Firefox, Safari
	OS Supportés	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
	Protocoles & Normes	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP,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	20% ~ 85%
	Résistance aux Intempéries	IP65
Taille & Poids	Dimension	Φ90*120mm
	Poids	458g
Garantie	Garantie	2 ans