

GD-CI-AP6637V

Caméra Dôme IP 6 Mégapixels 2,8~12mm Objectif Motorisé



- Réduction des alarmes indésirables (fausses alarmes) en classant les objets cibles à l'aide d'algorithmes d'apprentissage en profondeur. Cela réduit considérablement les fausses alarmes générées par des objets autres que des personnes ou des véhicules. Cela facilite la recherche d'événements et économise la capacité du disque dur

- Objectif varifocal motorisé: $f = 2,8 - 12 \text{ mm}$
- Mode de compression H.265/H.265+, H.264/H.264+ & M-JPEG
- 0 Lux : IR LED intégré, distance de visionnement jusqu'à 40m
- Caméra 6 Mégapixels CMOS, Couleur/N&B



PROFESSIONAL

- Gamme de produits PROFESSIONAL: ces produits couvrent la plupart des applications des systèmes vidéo modernes

Référence: GD-CI-AP6637V

CODE EAN: 4260573063031

Specification GD-CI-AP6637V

Écran	
Format image:	16:9, il est possible de tourner l'image numériquement de 90 ou 270 degrés pour obtenir un rapport d'image 9:16
Caméra	
Capteur:	1/2.8" progressive Scan CMOS
Résolution vidéo:	3200 x 1800
Sensibilité couleur:	0,001 Lux @ F1.2 (AGC on, shutter speed 1/25 s)
Sensibilité N&B:	0 Lux LED IR on
Vitesse du shutter:	1/3 ~ 1/100.000 sec (Automated Electronic Shutter)
Obturateur lent:	Soutenir
Balance des Blancs:	Manual, AWB1, AWB2, Verrouillage WB, lampe Fluorescente, lampe Incandescente, lumière Chaude, lumière Naturelle
Objectiv	
Longueur focale de l'objectif:	2,8 ~ 12 mm motorisé, Autofocus
Monture:	Ø14
Champ de vision:	106° ~ 32° (horizontal), 55° ~ 18° (vertical), 129° ~ 40,5° (diagonale)
Projecteur	
Portée IR utile:	Jusqu'à 40 m
Longueur d'onde:	850 nm
Vidéo	
Coleur/N&B:	On/Off/Auto, filtre amovible
Wide Dynamic Range:	120 dB
Amélioration de l'image:	BLC, 3D DNR, HLC
Réglages image:	Mode rotation, saturation, luminosité, contraste, définition, AGC et balance des blancs réglable par logiciel client ou navigateur web
Interrupteur Jour/ Nuit:	Prise en charge automatique, planifiée, jour, nuit
L'audio	
Compression audio:	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC
Débit Audio:	64 Kbps (G.711ulaw/G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/16 Kbps to 64 Kbps (AAC)/32 to 192 Kbps (MP2L2)/8 to 320 Kbps (MP3)
Filtrage du bruit de l'environnement:	Oui
Réseau	
Clients:	3 niveaux: administrateur, opérateur et utilisateur
Nombre de clients:	Jusqu'à 32, 6 simultanément Live view
Fonctions:	Réinitialisation à une touche, anti-scintillement, trois flux, pulsation, miroir, protection par mot de passe, masque de confidentialité, filigrane, filtre d'adresse IP, rotation, contrôle du gain, balance des blancs, compteur de pixels, AGC, AWB

Référence: GD-CI-AP6637V

CODE EAN: 4260573063031

Réseau

Compression vidéo:	Flux principale: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Sous-flux: H.264, H.265, MJPEG Troisième flux: H.264, H.265
Région d'intérêt:	1 région fixe pour le flux principal et le sous-flux
Profile code H.264:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Débit:	32Kbps ~ 16Mbps
Scalable Video Coding (SVC):	pris en charge
Carte SD:	Emplacement pour carte Micro SD / SDHC / SDXC avec ANR (jusqu'à 256G), NAS (NFS, SMB / CIFS)
Web Browser:	Vue en direct requise par le plug-in : IE10/IE11 Affichage en direct sans plug-in : Chrome 57+, Mozilla Firefox 52+ Service local : Chrome 57+, Firefox 52+
Taux de trame:	Main Stream 50 Hz : 20 ips (3200 x 1800), 25 ips (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz : 20 ips (3200 x 1800), 30 ips (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720) Sub Stream 50 Hz : 25 ips (640 x 480, 640 x 360) 60 Hz : 30 ips (640 x 480, 640 x 360) *3. Stream 50 Hz : 10 ips (1920 x 1080, 1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360) 60 Hz : 10 ips (1920 x 1080, 1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360) *Le 3. Stream est pris en charge sous certains paramètres.
Protocole réseau:	TCP/IP, IPv4, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP
Cyber-sécurité:	3 niveaux de gestion des utilisateurs: administrateur, opérateur, utilisateur, cryptage AES pour la protection par mot de passe, mot de passe compliqué, authentification de connexion HTTPS (SSL), authentification de base et digest pour HTTP / HTTPS, authentification 802.1X, (EAP-LEAP), authentification 802.1X (EAP-TLS), authentification 802.1X (EAP-MD5), filtrage, filtre d'adresse IP, WSSE et authentification Digest pour ONVIF, journal d'audit de sécurité, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 avec suites de chiffrement mises à jour, y compris le cryptage AES 256., Brute Force Delay Protection, Signed Firmware, Secure Boot by software check

Connexions

Entrées/Sorties audio:	1 voie audio input and 1 voie audio output
Entrée/sortie d'alarme:	1 entrée, 1 sortie (jusqu'à 24 VDC 1 A)
Interfaces réseau:	1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)

Fonctions intelligentes

Analyse du Deep Learning:	Détection de franchissement de ligne, détection d'intrusion, classification des cibles humaines et véhicules
Détection de mouvement:	Off, ON (Normal), mode Expert: 8 zones rectangulaires définies par l'utilisateur, par programme
Détection d'intrusion:	Entrer et flâner dans une région virtuelle prédéfinie
Franchissement de ligne:	Traverser une ligne virtuelle prédéfinie
Détection faciale:	Le visage humain est reconnu dans l'image et peut déclencher un événement
Autoprotection:	Changement de scène et défocalisation
Sources d'événements:	Altération vidéo, réseau déconnecté, conflit d'adresses IP, disque dur plein, erreur disque dur, connexion illégale, détection de mouvement, entrée d'alarme, franchissement de ligne, intrusion, classification des cibles humaines et de véhicules
Action sur événement:	Envoyer un E-mail, déclencher une sortie d'alarme, notifier la surveillance C-WERK, télécharger vers un serveur FTP / NAS, déclencher l'enregistrement sur carte SD et / ou la capture d'image.

Référence: GD-CI-AP6637V

CODE EAN: 4260573063031

Approbations

Indice de protection:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Normes:	CE, EAC, FCC, RoHS Conforme
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Environnement

Température d'utilisation:	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
Humidité:	Moins que 95%, sans condensation

Électrique

Alimentation:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Consommation:	Max. 12,5 W

Mécanique

Montage:	Pan: 0° to 355°, tilt: 0° to 75°, rotation: 0° to 355°, ajustement à 3 axes
Dimensions:	∅ 153 × 112 mm (∅ 6 × 4,4 inch)
Poids:	885 g (1.9 lb)

Accessoires:



GD-BR-AJX13



GD-BR-AMW01



GD-BR-AMF09



GD-BR-AMP10



GD-BR-AWJ07

Dimensions:

Référence: GD-CI-AP6637V

CODE EAN: 4260573063031

