

GD-CI-BC4627V

Caméra IP Dôme 4 Mégapixels 2,8~12mm Objectif Varifocal



- Objectif varifocal: f = 2,8 - 12 mm
- Mode de compression H.265/H.265+, H.264/H.264+ & M-JPEG
- Support 3 axes, 2 types de montage: mural/plafond
- 0 Lux : IR LED intégré, distance de visionnement jusqu'à 30m
- Compatible Poe et 12 VDC



ESSENTIAL

- Gamme de produits essentielle: fonctions de base de haute qualité et beaucoup de fonctions pour les petites applications

Référence: GD-CI-BC4627V

CODE EAN: 4260573062058

Specification GD-CI-BC4627V

Caméra

Capteur:	1/3" progressive Scan CMOS
Résolution vidéo:	2560 x 1440
Sensibilité couleur:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilité N&B:	0 Lux LED IR on
Vitesse du shutter:	1/3 ~ 1/100.000 sec (Automated Electronic Shutter)
Obturbateur lent:	Soutenir
Balance des Blancs:	AWB1, Locked WB, Fluorescente lamp, Incandescent lamp, Warm light, Natural light

Objectif

Longueur focale de l'objectif:	2,8 ~ 12 mm
Nombre F iris:	F1.6
Monture:	Ø14
Champ de vision:	98° ~ 28° (horizontal), 51° ~ 16° (vertical), 115° ~ 32° (diagonale)

Projecteur

Portée IR utile:	Jusqu'à 30 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
Réglages image:	Saturation, luminosité, contraste, définition réglable par logiciel client ou navigateur web
Interrupteur Jour/ Nuit:	Support automatique, planifié

Réseau

Fonctions:	Réinitialisation à une touche, anti-scintillement, heartbeat, miroir, protection par mot de passe, masque privés, watermark, filtre Ip-adresse
Compression vidéo:	Flux principale: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Sous-flux: H.264, H.265, MJPEG
Région d'intérêt:	Soutenir 1 région fixe
Profile code H.264:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Débit:	32Kbps ~ 8Mbps
Carte SD:	Emplacement pour carte Micro SD / SDHC / SDXC avec ANR (jusqu'à 128G), NAS (NFS, SMB / CIFS)
Taux de trame:	Flux principal 50Hz: 20fps (2560 x 1440) 25 fps @ (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60Hz: 20fps (2560 x 1440) 30fps @ (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720) Sous-flux 50Hz: 25fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240) 60Hz: 30fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Protocole réseau:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

Référence: GD-CI-BC4627V

CODE EAN: 4260573062058

Réseau

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), filigrane, filtre d'adresse IP, WSSE et authentification Digest pour ONVIF, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, Brute Force Delay Protection, Secure Boot par logiciel vérifier
-----------------	--

Connexions

Interfaces réseau:	1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45)
Sortie(s) vidéo:	1x CVBS (1 Vcc) BNC

Fonctions intelligentes

Détection d'intrusion:	Motion Detection
Sources d'événements:	Falsification vidéo, réseau déconnecté, adresse IP en conflit, disque dur plein, erreur de disque dur

Approbations

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

Environnement

Température d'utilisation:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Humidité:	Moins que 95%, sans condensation

Électrique

Alimentation:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Consommation:	Max. 8 W

Mécanique

Montage:	Pan: 0° to 355°, tilt: 0° to 70°, rotate: 0° to 360°, ajustement à 3 axes
Dimensions:	Ø 141 × 99,9 mm (Ø 5,6 × 3,9 inch)
Poids:	800 g (1,76 lb)

Accessoires:

GD-BR-AJX01



GD-BR-AMP08



GD-BR-AWJ01

Référence: GD-CI-BC4627V

CODE EAN: 4260573062058



GD-BR-AMW04

Dimensions:

