GD-CI-AC4616V













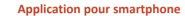
Catégorie: Dôme Fixe - IP - Caméra

Réfèrence: GD-CI-AC4616V CODE EAN: 4260573060047

ESSENTIAL

La gamme de produits ESSENTIAL offre des performances élevées et des fonctionnalités essentielles, idéales pour les petites applications.

Points forts





L'application mobile a été développée pour aider les opérateurs à contrôler et gérer efficacement les systèmes vidéo à distance, à tout moment. Il permet la visualisation d'images en direct, la lecture de données vidéo enregistrées et la réception de notifications à distance.

Caractéristiques

- Objectif: f = 2,8 mm, 106°
- 0 Lux : IR LED intégré, distance de visionnement jusqu'à 30m
- Compatible Poe et 12 VDC

- Support 2 axes,
- Mode de compression H.264 & M-JPEG

GD-CI-AC4616V



Specification GD-CI-AC4616V

Caméra

Capteur: 1/3" progressive Scan CMOS

Résolution vidéo: 2688 × 1520

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)

Obturateur lent: Soutenir

Objectiv

Longueur focale de l'objectif: 2,8 mm

Nombre F iris: F2.0

Monture: M12

Champ de vision: 106°

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: 72 dB (Sytème numérique haute dynamique)

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

Taux de trame

1. Flux vidéo: 50 Hz: 20 ips (2560 × 1440)

25 ips (2304 × 1296, 1920 × 1080, 1280 × 720)

60 Hz: 20 ips (2560 × 1440)

30 ips (2304 × 1296, 1920 × 1080, 1280 × 720)

2. Flux vidéo: 50 Hz: 25ips (640 × 360, 352 × 288)

60 Hz: 30ips (640 × 360, 352 × 240)

Réseau

Fonctions: Réinitialisation à une touche, anti-scintillement, heartbeat, miroir, protection par mot de passe,

masque privés, watermark, filtre IÜ-addres

Compression vidéo: Flux principale: H.264 ,H.264+

Sous-flux: H.264/MJPEG

Région d'intérêt: Soutenir 1 région fixe

Profile code H.264: Baseline Profile / Main Profile

Débit: 32Kbps ~ 16Mbps Stockage réseau: NAS(NFS, SMB/CIFS)

Protocole réseau: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP,

802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

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, 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 vérification du matériel

4 MP IP Caméra

GD-CI-AC4616V



Connexions

Interfaces réseau: 1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)

Funciones inteligentes

Détection d'intrusion: Motion Detection

Sources d'événements: Falsification vidéo, réseau déconnecté, adresse IP en conflit

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: -40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)

Humidité: Moins que 95%, sans condensation

Électrique

Alimentation: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Consommation: Max. 5,5 W

Mécanique

Montage: Pan: 0° to 355°, tilt: 0° to 70°, ajustement à 2 axes

Dimensions: \emptyset 111 × 83 mm (\emptyset 4,4 × 3,2 inch)

Poids: 500 g (1,1 lb)

Accessoires



GD-CW-VIEWER



GD-CW-FINDER



GD-SW-SCMS



GD-BR-AJX03



GD-BR-AMP09



GD-BR-AMW05



GD-BR-ASN01



GD-BR-AWJ02

Dimensions

GD-CI-AC4616V



