## GD-CI-BC2626V













Catégorie: Dôme Fixe - IP - Caméra

Réfèrence: GD-CI-BC2626V CODE EAN: 4260573062034

## **ESSENTIAL**

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

### **Points forts**

#### H.265pro+



H.265pro+ est basé sur le format standard H.265/Codage vidéo haute efficacité (HEVC). Avec H.265pro+, la qualité vidéo est proche de celle du H.265/HEVC, mais réduit la bande passante de transmission et la capacité de stockage requises en raison des technologies clés.

#### **Essential Line**

De nombreuses installations de petite et moyenne taille peuvent être exploitées sans exigences particulières. En cas d'incident, l'enregistrement de séquences vidéo peut suffire à reconstituer les événements à partir des images enregistrées. GRUNDIG Security propose une large gamme d'applications standards pour répondre à ces exigences. Il s'agit notamment de caméras qui fournissent des images haute résolution quelles que soient les conditions d'éclairage et d'enregistreurs capables de stocker des séquences vidéo pendant des semaines ou des mois. Cette pratique étant rarement utilisée pour des raisons de confidentialité, la gamme de produits « Essential » est idéale pour répondre aux besoins de base avec une qualité d'image élevée.

## Caractéristiques

- Caméra 2 Mégapixels avec vidéo Full HD 1080p temps réel
- Mode de compression H.265/H.265+, H.264/H.264+ & M-JPEG
- 0 Lux : IR LED intégré, distance de visionnement jusqu'à 30m
- Objectif varifocal: f = 2,8 12 mm
- Support 3 axes, 2 types de montage: mural/plafond
- Compatible Poe et 12 VDC

## GD-CI-BC2626V



## **Specification GD-CI-BC2626V**

Caméra

Capteur: 1/2.8" progressive Scan CMOS

Résolution vidéo: 1920 x 1080

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 ~ 12 mm

Nombre F iris: F1.6
Monture: Ø14

Champ de vision: 98° ~ 34° (horizontal), 51° ~ 19° (vertical), 115° ~ 40° (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: 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: 25 ips (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)

60 Hz: 30 ips (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)

2. Flux vidéo: 50 Hz: 25 ips (640 × 480, 640 x 360, 320 × 240)

60 Hz: 30 ips  $(640 \times 480, 640 \times 360, 320 \times 240)$ 

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+, 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)

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, 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, Firmware signé, sécurisé Démarrage par vérification du matériel

#### 2 MP IP Caméra

# GD-CI-BC2626V



**Connexions** 

Sortie(s) vidéo: 1x CVBS (1 Vcc) BNC

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

**Funciones inteligentes** 

Détection d'intrusion: Motion Detection

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

**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** 

-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F) Température d'utilisation:

Moins que 95%, sans condensation Humidité:

Électrique

Alimentation: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Consommation: Max. 6 W

Mécanique

Pan: 0° to 355°, tilt: 0° to 70°, rotate: 0° to 360°, ajustement à 3 axes Montage:

 $\emptyset$  141 × 99,9 mm ( $\emptyset$  5,6 × 3,9 inch) **Dimensions:** 

800 g (1,76 lb) Poids:

#### **Accessoires**









W. Western Digital **WD Purple** QD101

256<sub>GB</sub>



**GD-CW-FINDER** 

**GD-SW-SCMS** 



W: Western Digital. **WD Purple** QD101

GD-HW-SD-128GB

128<sub>GB</sub>

GD-HW-SD-256GB



GD-BR-AJX01



GD-BR-AMF01



GD-BR-AMW04



GD-BR-AWJ01

# GD-CI-BC2626V



## **Dimensions**



