



Catégorie: Caméra embarquée - IP - Caméra

Réfèrence: GD-CI-AC2615M

CODE EAN: 4260573060023

ESSENTIAL

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

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
- Micro intégrés
- Double sortie vidéo: IP et analogique
- Fonction masquage vidéo (protection vie privée)
- Port Carte Micro SD/SDHC pour enregistrement en local

Specification GD-CI-AC2615M

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:	0,001 Lux @ (F1.6, AGC ON)

Objectif

Longueur focale de l'objectif:	4.3 mm
Nombre F iris:	F2.4

Vidéo

Wide Dynamic Range:	120 dB
Amélioration de l'image:	BLC, 3D DNR, Defog
Réglages image:	Saturation, luminosité, contraste, définition réglable par logiciel client ou navigateur web
Zones privatives:	4 zones, rectangle

L'audio

Compression audio:	G.711 u/a, AAC
--------------------	----------------

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 (720 × 480, 640 × 480, 640 × 360, 288 × 352, 320 × 240) 60 Hz: 30 ips (720 × 480, 640 × 480, 640 × 360, 288 × 352, 320 × 240)

Réseau

Compression vidéo:	H.264, H.265, MJPEG
Profile code H.264:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Débit:	32Kbps ~ 8Mbps
Carte SD:	Emplacement Micro SD, SDHC, SDXC intégré de 32 à 256 GB
Protocole réseau:	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, QoS, UDP

Connexions

Sortie(s) vidéo:	1x CVBS (1 Vcc) BNC
Entrée(s) audio:	microphone intégré
Interfaces réseau:	1x 10, 100 Base T (Ethernet), TX (RJ-45)

Fonctions intelligentes

Détection de mouvement:	Activé, Désactivé, Réglage de la zone, Sensibilité
Franchissement de ligne:	Traverser une ligne virtuelle prédéfinie

Approbations

Normes:	CE, EAC, FCC, RoHS Conforme
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), ISAPI

Environnement

Température d'utilisation:	-20 °C ~ 60 °C (-4 °F ~ 140 °F)
Humidité:	Moins que 95%, sans condensation

Électrique

Alimentation:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Consommation:	Max. 2,5 W

Mécanique

Dimensions: 30 x 30 x 29.5 mm (1.18 x 1.18 x 1.18 inch)

Poids: 84 g (0.19 lb)

Accessoires



GD-HW-SD-128GB



GD-HW-SD-256GB

Dimensions

