## **GEUTEBRÜCK**

VIDEO MANAGEMENT

SECURITY MANAGEMENT

ANALYSE DU CONTENU VIDÉO

INTÉGRATION ET SUIVI

SERVICE

HARDWARE

## Caméra mini-bullet de 5 mégapixels G-Cam/EWPC-5280



La caméra IP Mini Bullet d'une résolution de 5 MP se caractérise par une construction particulièrement compacte dans un boîtier extérieur résistant aux intempéries avec toit solaire. Malgré sa forme minimale, un objectif à zoom motorisé facile à entretenir avec mise au point automatique ainsi qu'un éclairage IR ont été intégrés pour une excellente qualité d'image même de nuit.

optimisés H.264/H264CCTV, H.265/H265CCTV.

Grande plage dynamique

 Procédés de compression d'image spécialement

- Grande plage dynamique pour améliorer la qualité d'image des zones d'image particulièrement sombres ou claires.
- Meilleurs résultats d'image même dans l'obscurité totale grâce aux LED infrarouges intégrées.
- Prend en charge la fonction G-Core Edge Recording en enregistrant les images de la caméra, même si la connexion réseau est interrompue.

- Surveillance discrète sur les façades extérieures.
- Convient pour la fixation sur des mâts.
   (Adaptateur pour mât disponible en option).
- Installation également dans des environnements poussiéreux ou humides.

## Caractéristiques techniques

Mégapixel	5 MP
Effective pixels	2720x1976
Capteur d'image	1/2.7" Progressive CMOS
Pixel size	2.0 µm
Format d'image	112:81 / 16:9 / 4:3
Lentille	f = 2,7 mm à 12 mm Motorized Lens, P-Iris
F-Stop	F1.6
Zoom numérique	zoom numérique 10x en option
Angle de vue	Largeur: 102.1° (H) x 70.3° (V) Tele: 31.5° (H) x 22.7° (V)
Sensibilité minimale	0.08 Lux (couleur) 0.008 Lux (N/B)
Fonction Jour/Nuit	Automatically IR-cut filter
IR-LED	850 nm / 15 m
Plage dynamique étendue	HDR Gen3 (130 dB max.)
White balance	One Push, Manuel, AWB
Obturateur	1/425 s
Réduction du bruit numérique	2D, 3D (low/middle/high/off), Color (low/middle/high/off)
Rotation de l'image	0°, 90°, 180°, 270°
Compression	H.264/H264CCTV, H.265/H265CCTV, MJPEG
Résolution	5M, 4M, 1080p, 720p, 960 x 544, 360p
Protocoles	HTTP, TCP, FTP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, SNMP, ICMP, IGMP, DHCP, UPnP, PPPoE, QoS, NTP,DDNS, ARP, IPv4/v6
Network security	User Authentication, IP-Filter, HTTPS (TLS 1.0, 1.2), IEEE802.1X (SHA-1, SHA-2)
ONVIF compatible	Profile S, G, Q, T
Masquage des zones privées	5 zones de masquage réglables (8 couleurs, rectangles, libre extensible)
Audio	no
Mémoire d'images	μSD slot (128 GB max.)
Température de fonctionnemen	t - 30 °C à + 55 °
Connectors	RJ-45 pour Ethernet 10/100/100 Base/T, connecteur pour 12 VDC
Alimentation en tension	12 VDC ou PoE (compatible IEEE 802.3af classe 0)
Consommation électrique	Environ PoE = 7.12W, DC12V = 6.34W
Matériau du boîtier	Aluminum/Plastic, near RAL 9003
IP class	IP 66
Certifications	EMC, FCC, CE, LVD
Option du logiciel	G-Core
Dimension mm (L x B x H)	Ø86x162 mm
Poids de l'appareil	385g
Accessoires en option	G-Cam/EPMA003 Pole Mount Adapter (5.04735)
Domaine d'application	Extérieur
Marque	Geutebrück
N° de commande	5.03752
Version no.	1.0