



Aperçu des caractéristiques de performance

- H.264 & MJPEG
- 1/2.5" Progressive Scan CMOS
- Double Flux
- Compatible ONVIF
- Max. Résolution 704 x 480
- PoE
- Fonction mécanique jour/nuit

GANZ
PixelPro

ONVIF

VSoIP
VIDEO SURVEILLANCE
OVER INTERNET PROTOCOL



Domaines d'utilisation variés

Avec la série PixelPro, CBC vous offre différents types de caméras IP, à commencer par la ZN-C1 qui supporte non seulement la compression très performante au format H.264, mais aussi au format MJPEG. Grâce au changement mécanique jour/nuit et à la possibilité d'avoir recours à un objectif monture CS ou C (TG3Z2910FCS-IR par exemple), une multitude de domaines d'application s'offre à vous.

Un produit avec d'excellents atouts

L'installation et la configuration des caméras réseau de la série PixelPro sont toujours aisées et rapides grâce au logiciel joint à la livraison. Un menu clair et bien conçu, accessible depuis Internet Explorer par exemple, vous permet de paramétrer aisément la caméra en fonction de vos souhaits et de vos besoins.

Une technique performante

Grâce à la compression H.264, on obtient une qualité d'image exceptionnelle tout en réduisant sensiblement la largeur de bande réseau nécessaire. La compatibilité PoE, mais aussi 12 VDC et 24 VAC, vous permet de choisir librement le type d'alimentation électrique. De plus, les cartes SDHC, permettant la sauvegarde d'images isolées par exemple, sont prises en charge.

Autres particularités

Diverses mesures de sécurité empêchent tout accès non autorisé. En plus d'une protection de l'accès à la caméra par un mot de passe, les données réseau sont transmises en toute sécurité via HTTPS.

Données pour la commande

No. de commande	Descriptif du produit
ZN-C1	Caméra jour/nuit mécanique H.264, MJPEG, avec résolution VGA (640 x 480), capteur progressif CMOS 1/2,5", couleur 0,7 Lux, N/B 0,08 Lux, monture d'objectif C/CS, 12 VDC/24 VAC ou PoE, avec connecteur BNC, entrée/sortie audio (G.711/8 K)

PIXELPRO IP-CAMERA ZN-C1



Avantages pour le technicien

Une intégration simple à un réseau et une configuration rapide assurent une installation et une mise en place rapides.

En plus des caractéristiques techniques, un boîtier en aluminium complète l'impression générale de grande qualité.

Données techniques	ZN-C1
CCD	1/2.5" CMOS
Format de compression	H.264 & MJPEG
Max. résolution	704 x 480
Types de résolution	640 x 480 (VGA), 320 x 240 (QVGA), 704x576 (4CIF), 352x288 (CIF)
Effective pixel	2592(H) x 1944(V)
Lignes horizontales	600 Lignes
Taux d'images vidéo	2.1 images/s ~ 25 images/s
Dynamic Range	70.1 dB
Sortie vidéo	1 x BNC 1 Vp-p/75Ω
Alarme Entrée/Sortie	1 / 1
Audio Entrée/Sortie	1 / 1
Audiocodec	G.711
Fixation de l'objectif	CS / C (Adapteur)
Commutation jour/nuit	Mécanique
Éclairage minimal	0,7 Lux F1.2 30IRE (Couleur), 0,08 Lux F1.2 30IRE (B/N)
AGC/BLC	Oui / Oui
Interface réseau	10/100 BaseT
Régulation du diaphragme	DC
Protocoles	IPv4/6, HTTP(S), SMTP, UPnP, (D)DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP
Security	Protection par mot de passe, HTTPS, filtrage d'adresse IP
Événements	Notification par e-mail, FTP-transfer, Videostream avec état d'alarme
Accès à distance	IE 7.0+, Firefox, Chrome, PDA/Smartphone
Micro SD-carte	SDHC compatible
Détecteur de mouvements	4 régions, 10 niveaux de sensibilité
Tension de service	12VDC 1A / 24VAC(50Hz/60Hz)
PoE	Oui
Consommation de courant	360mA @ DC12V, max 4.4W, 121mA @ AC24V, max 4.4W, 90mA @ DC48V, max 4.4W
Conditions environnementales	-10°C ~ 50°C
Matériau	Aluminium
Dimensions (L x H x P)	63 mm x 60 mm x 81 mm
Poids	250g (sans objectif)

CBC (Deutschland) GmbH
Hansaallee 191
D-40549 Düsseldorf
T: +49-(0)211 53 06 70
F: +49-(0)211 53 06 71 80
info@cbc-de.com
www.cbc-de.com

CBC (Poland) Sp.z.o.o
Oddział w Warszawie
Ul. G. Morcinka 5, Paw 6
PL-01496 Warszawa
T: +48-(0)22 6 38 44 40
F: +48-(0)22 6 38 45 41
info@cbcpoland.pl
www.cbcpoland.pl

CBC Russia Moscow Rep. office
7, Bolshoy Strochenovskiy lane
5th floor
RU-115054 Moscow
T: +7-495 7 10 88 83
F: +7-495 7 10 88 84
info@cbc.ru
www.cbc.ru

CBC (Europe) Ltd.
7/8 Garrick Industrial Centre, Irving Way
UK-NW9 6AQ London
T: +44-(0)20 87 32 33 10
F: +44-(0)20 82 02 33 87
info@cbcuk.com
www.cbceurope.com

CBC (Europe) Ltd. Ufficio di Milano
Via E. Majorana, 2
I-20054 Nova Milanese
T: +39-0362 36 50 79
F: +39-0362 4 00 12
info@cbceurope.it
www.cbceurope.it