



- Le plus petit caisson dôme avec caméra compacte complète
- Intégration sans problème dans pratiquement tous les endroits
- CCD 1/4" (SONY ou Panasonic)
- Largeur focale fixe 3,6 mm
- Caméra couleur ou noir et blanc au choix
- Caméra couleur avec balance automatique des blancs

COMPACTE ET COMPLÈTE

La série MD sont les plus petites caméras compactes CBC. Ces caméras, équipées d'un objectif intégré, sont placées dans un mini caisson dôme fabriqué en matière plastique de haute qualité. Elles conviennent en particulier pour la surveillance discrète de petits magasins et autres points de vente.

COULEUR ET NOIR ET BLANC

La caméra couleur MDC-36 possède un CCD SONY ou Panasonic format 1/4". La fonction automatique de la balance des blancs égalise la température de couleur qui varie souvent dans la journée. Le modèle en noir et blanc MD-36 est équipé d'un CCD format 1/3". Le format de ce CCD garantit une grande absorption de la lumière même en cas de faible éclairage.

EXCELLENTE QUALITÉ D'IMAGE QUEL QUE SOIT L'ENVIRONNEMENT

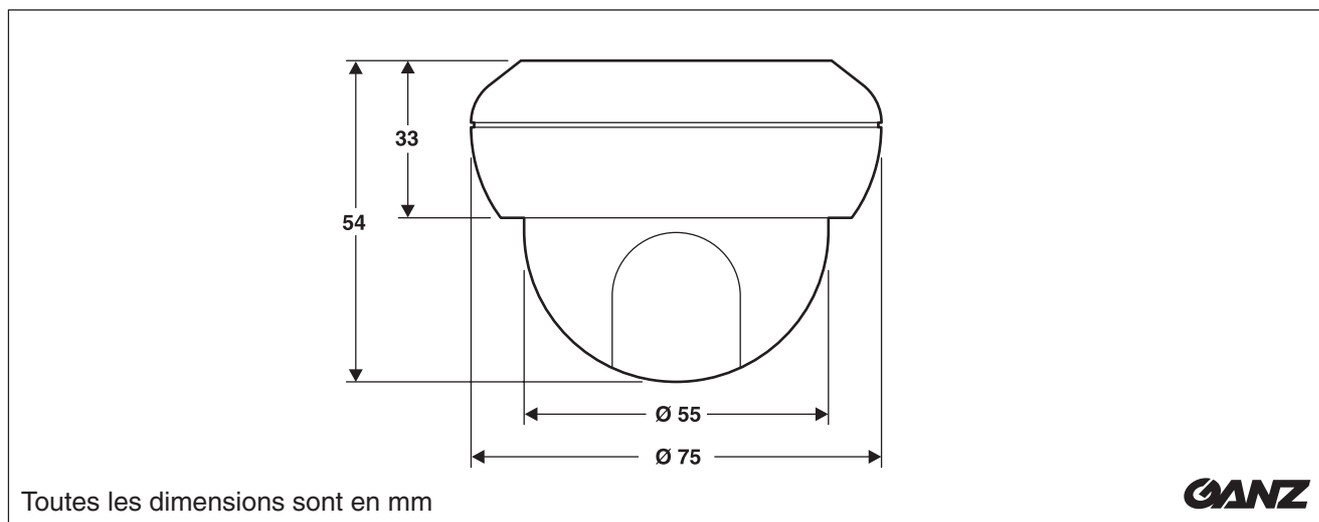
Les deux variantes proposent un objectif intégré avec une largeur focale fixe de 3,6 mm. Le réglage automatique du gain et l'obturateur électronique assurent une qualité d'image constante même en cas de changements de l'éclairage.



INSTALLATION RAPIDE

Toutes les caméras sont précâblées et possèdent un passage de câble masqué. Conçus spécialement pour un montage au plafond, elles sont fixées par 4 vis. La direction de visualisation et le point focal de la caméra peuvent être réglés sur place en un tour de main. Le dôme est monté rapidement au moyen d'une fermeture à baïonnette. Son ouverture ne nécessite aucun outillage, si bien que le réglage de la caméra peut être modifié à tout moment sans difficultés.

L'alimentation électrique est exécutée par une tension continue de 12 V, par exemple au moyen des blocs d'alimentation CBC, CV12 ou CV12P.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	MDC-36	MD-36
Système vidéo	PAL	CCIR
Tension de service	12 VDC	12 VDC
Consommation électrique	90 mA	120 mA
Largeur focale	3,6 mm	3,6 mm
Angle de vue	61,9°	67°
Capteur d'images	CCD 1/4", 512 × 582 pixels	CCD 1/3", 500 × 582 pixels
Résolution horizontale	350 lignes	380 lignes
Photosensibilité	1,0 Lux (diaphragme 2,0)	0,5 Lux (diaphragme 2,0)
Synchronisation	interne	interne
Obturbateur électronique	1/50 ... 1/100.000 s	1/50 ... 1/100.000 s
Rapport signal/bruit	> 48 dB (gain OFF)	> 46 dB (gain OFF)
Caractéristique gamma	0,45	0,45
Balance des blancs	automatique	-
Conditions environnantes	-10 à +50 °C (< 80 % humidité d'air réel.)	-10 à +50 °C (< 80 % humidité d'air réel.)
Température environnante	-20 à +50 °C (< 80 % humidité d'air réel.)	-20 à +50 °C (< 80 % humidité d'air réel.)
Poids	100 g environ	100 g environ
Dimensions (L × H × P)	cf. plan	cf. plan

RÉFÉRENCES

MDC-36	Caméra compacte intégrée dans un mini caisson dôme, couleur, CCD 1/4", 350 lignes
MD-36	Caméra compacte intégrée dans un mini caisson dôme, noir et blanc, CCD 1/3", 380 lignes.