



Evolution for your Demand
www.cpcamcctv.com



CPC301

Caméra 24 LED IR

Nous sommes fiers de vous annoncer la série de caméra intégrant la technologie IR PRO et convaincus que ces nouvelles caméras vous donneront satisfaction pour un très haut niveau de surveillance sécurisée.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Contrôle intelligent de la lumière.
- IR SHIFT mécanique intégré.
- Grande ouverture de l'objectif.
- Portée des LEDs IR à plus de 20 mètres.
- Gestion optimale de la chaleur.
- Protection contre la poussière et moisissure.
- Fonction LINE LOCK pour éviter l'effet de papillotement.

CARACTERISTIQUE TECHNIQUE

MODEL	CPC301
Capteur d'image couleur	1/3"
Nombre de pixel	510 (H) x 492(V) <NTSC> / 500(H) x 582(V) <PAL>
Résolution	Standard résolution
Eclairage minimum	0,25 Lux / F1,4
Distance effective	20 mètres
LED IR	24 LEDs
Rapport signal / bruit	> 48 dB (CAG désactivé)
Vitesse d'obturateur	1/50 à 1/100,000 sec.
Objectif	f 6.0 mm / f8.0 mm
Nombre F	F1.4
Angle de vue	56° / 42°
CLINE LOCK	Oui
Contrôle jour et nuit	IR SHIFT automatique
Mode de diaphragme	AES
Balance des Blancs	Automatique
Sortie vidéo	1.0 Vp-p composite, 75Ω
Indice d'étanchéité	IP67
Source d'alimentation	DC 12 V ± 10 %
Consommation	MAX. 400 mA
Dimension (mm)	112 mm (L) x 82 mm (H) x 75 mm (H)
Poids	598 g

* Les produits et caractéristiques peuvent être modifiés sans préavis.