

ICED-HYPERDOME



- Technologie Hyper-D primée
- Gamme dynamique inégalable
- Trainage nul
- Haute résolution 480 lignes
- Objectif Varifocal intégré 3~9mm
- Montage GyroView à 3 axes
- Montage au plafond/en surface
- Sortie video supplémentaire pour mise au point locale

Caractéristiques de la caméra

Imageur Capteur image numérique

Traitement vidéo Technologie DPS™
Pixels utiles 720 (H) x 540 (V)

Sensibilité 1,0 lux; pour image utile (40% vidéo) en mode DNR; objectif sur F1.2, pas de bulle

Résolution 480 TVL (H) x 400 TVL (V)

Format de signal PAL/NTSC

Sortie vidéo Sortie vidéo 1V cr-cr composite via connecteur 75Ω BNC, plus sortie vidéo

supplémentaire à l'avant pour connecteur de service en option (Code produit

ICED-SERV)

Rapport signal sur bruit 50 dE

Gamme dynamique 95 dB typique, 120 dB maximum

Equilibrage auto du blanc 2.500K ~ 9.500K; Pro: 2.800K~6.500K / Large: 2.500K~9.500K

AGC Numérique

Compensation contre-jour Configuration automatique

Correction gamma 0.45

Système synchronisation Interne ou verrouillage ligne(réglage 0~360°)



ICED-HYPERDOME

Options d'objectif

Monture d'objectif et foyer Intégré Varifocal 3~9mm avec diaphragme DC, F1.2

Alimentation électrique

Source basse tension AC: 24V ±15% @ 50Hz DC: 12V ±10% **Consommation** Moins de 3,6W en utilisation normale

Connecteur d'entrée Borne à vis à 2 voies

Caractéristiques mécaniques

Dimensions (mm) 120 (L) x 120 (I) x 110 (H)

Poids 0,3kg, poids à l'expédition 0.4kg

Matériau ABS gris. Noir disponible sur demande.

Bulle polycarbonate transparent. Autres options disponibles sur demande.

Installation Plafond: via colliers de fixation intégrés (enveloppe détachable)

Surface: via vis de fixation fournies

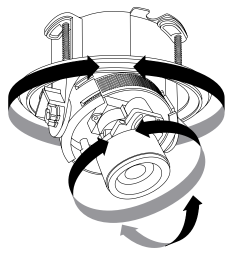
Environnement

Température de fonctionnement -10 à +40°C (14 à 104°F)

Humidité en fonctionnement humidité relative 20% à 80% sans condensation

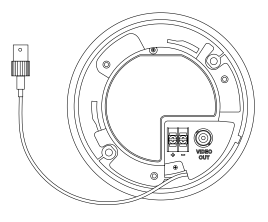
Température de stockage -20 à +60°C (-4 à 140°F)

Humidité en stockage humidité relative 20% à 90% sans condensation



GyroView à 3 axes

(représenté ici avec montage au plafond)



Vue arrière de la base du Dome



Les prix et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis.

