



Fiche Produit

UVD-XP3DNR-VA2-P

UltraView Dôme WDR (XP3 Séries) Dôme Robuste vrai Jour/nuit, 540 LTV, UTP, WDR

Présentation

Les caméras discrètes Dôme UltraView™ fournissent des images en vidéo surveillance de haute qualité dans une variété d'applications commerciales. Les Dômes UltraView peuvent être fixées de différentes manières, comprenant le montage mural, au plafond, pendent et encastrées. La caméra peut pivoter sur 360 degrés et inclinée de 90 degrés dans l'angle de vue de visualisation souhaité utilisant les 3 axes gimble système de montage. Chaque boîtier est équipé d'un cache qui dissimule le positionnement de la caméra. Les Dômes UltraView sont livrés en standard avec vrai jour / nuit (filtre IR amovible), BNC, et les connexions UTP.

Les boîtiers des Dômes UltraView sont en aluminium IP66 résistants conçu pour une utilisation intérieure et extérieure. Ils disposent également d'un dôme en polycarbonate pour une durabilité accrue.

Les Dômes UltraView offrent deux options de caméra au choix, rendant aisée l'obtention de la caméra suivant la situation.

Ultra-Wide Dynamic Range

Ultra-Wide Dynamic Range UltraView™ Caméras dômes WDR utilisent la technologie "Xposure". Chaque pixel est individuellement optimisé pour afficher un maximum de détails en haute et basse lumière. Ces caméras WDR fournissent de très bons résultats dans des conditions d'éclairage très contrasté et des performances en basse lumière. Caméras avec une résolution couleur étonnante de 540 LTV.



Caractéristiques

- Traitement numérique du signal
- Excellente performance dans la plupart des conditions d'éclairage
- Vrai jour / nuit (filtre IR amovible)
- IR-correctif objectif à focale variable
- BNC standard et UTP connexions
- Dôme en polycarbonate avec capot pour faciliter l'installation, résistance au vandalisme, dispositif de dissimulation de positionnement de la caméra
- Résistant adapté pour l'intérieur / l'extérieur (IP66)
- 12 VDC/24 VAC
- Le 3 axes gimble permet le montage mural de la coupole, tout en maintenant une vision horizontale
- Sortie vidéo secondaire à l'intérieur du dôme pour surveiller et effectuer des tests en local lors de l'installation

UVD-XP3DNR-VA2-P

UltraView Dôme WDR (XP3 Séries) Dôme Robuste vrai Jour/nuit, 540 LTV, UTP, WDR

Caractéristiques techniques

Camera

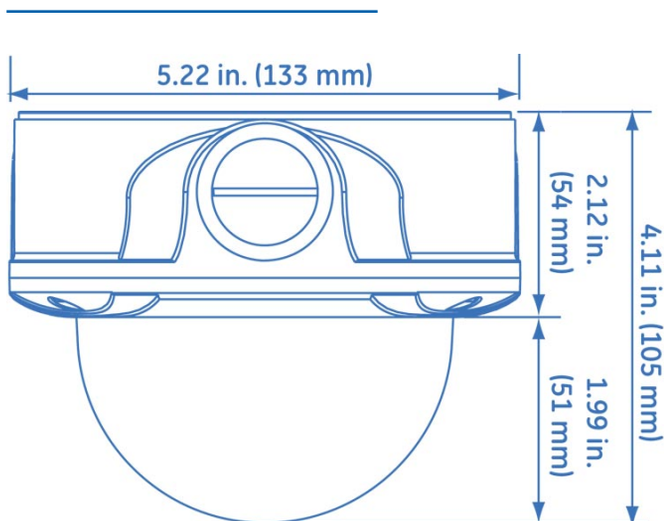
- Image sensor: 1/3-in. GE Xposure
- Wide Dynamic range: 95 dB typical, 120 dB max
- Signal System: NTSC or PAL standard
- Scanning System: 525/60 (NTSC), 625/50 (PAL)
- Digital Zoom: -
- Synchronization: DC Internal/AC Line Lock
- Effective Pixels (HxV): 720 x 540 (NTSC and PAL)
- Horizontal Resolution: 540 TVL color
- Sensitivity: 0.5 lux @ f1.2, 30 IRE
- S/N Ratio: > 49 dB
- AGC: On/Off, fully programmable
- Gamma Compensation: 0.45 NTSC; 0.36 PAL
- Composite Output: 1.0 Vp-p @ 75 ohms
- Frame Integration: 2X~32X
- Privacy Masking: -
- Mirror: Horizontal, Vertical
- White Balance: ATW/ATW-Extend/Manual/PTL
- D/N Switching: Auto/Manual
- Aperture Correction: -
- Lens Mount: D-mount
- Lens Options: 2.8 to 10.5 mm AI f1.2 IR corrected; 9 to 22 mm AI f1.4 IR corrected
- Auto Exposure: -
- Manual Exposure: -

Electrical

- Power Input: 12 VDC or 24 VAC
- Power consumption: 3W (DC); 2,4 W (AC)

Environmental & Physical

- Weight: Rugged Dome 33.8 oz. (958 g)
- Dimensions: 5.22 x 4.11 in. (133 x 105 mm)
- Operating Temperature: -50 to +50°C
- Weather resistant: IP66



Comment commander

UVD-XP3DNR-VA2-P

UltraView Dôme WDR (XP3 Séries) Dôme Robuste vrai Jour/nuit, 540 LTV, UTP, WDR, 2.8 mm-10.5 mm AI IR Corrigé, PAL, 12VDC/24VAC

