

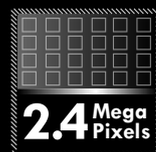
Dôme intérieur / extérieur

NACV20D10VF

HDCVI 2.4 MP



- 1/2.8" SONY 2MP Exmor CMOS
- Fonction WDR
- Vari-focale 2.8 - 12 mm motorisée
- Résolution horizontale 2.4 MP
- DSP HDCVI chipset
- 3 leds ARRAY
- Portée IR 20M extérieur
30M intérieur



NACV20D10VF

HDCVI 2.4 MP



Matériel et composants

Capteur d'image	1/2.8" SONY 2MP Exmor CMOS
Lentille	Vari-focale motorisée
Angle focal	2.8 - 12 mm
Pixels effectifs	PAL:1920(H) x 1080(V)
Résolution horizontale	2.4 Megapixels
Led IR	3 Leds ARRAY

Fonctionnalités

Distance IR	20-30 mètres
Illumination minimum	0,01 Lux / F1.2
Scanning System	Progressive
Synchronous System	Internal Negative sync.
S/N Ratio	Plus de 50 dB
IR Status	Under 10 Lux by PD

IR Power On	PD AUTO Control
Controle Gain	Auto
Balance des blancs	Auto

Connectiques et environnement

Sortie vidéo	HD-CVI BNC
Norme	IP66
Température supportée	-10°C~ +50°C

Poids et alimentation

Alimentation	DC12V plus ou moins 10%
Consommation	420 mA/DC 12V (IR allumés)
Dimensions	ø119 x 90(H) mm
Poids net (sans emballage)	630g

Autres

Couleur	Blanc, gris anthracite
---------	------------------------



NASHE