

NACV20T10VF

HDCVI 2.4 MP



Matériel et composants

Capteur d'image	1/2.8" CMOS SONY Exmor
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	4 Leds ARRAY

Fonctionnalités

Distance IR	40 - 50 mètres
Illumination minimum	0,1 Lux / F1.2 - 0 Lux (avec IR LED ON)
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	BNC/HD-CVI
Norme	IP66
Température supportée	-10°C~ +50°C

Poids et alimentation

Alimentation	DC12V plus ou moins 10%
Consommation	510 mA/DC 12V (IR allumés)
Dimensions	286(W) x 77(H) x 85,6(D) mm
Poids net (sans emballage)	810g

Autres

Couleur	Gris anthracite
---------	-----------------

