

Caméra Tube NOVUS AHD 2 MPX 2.8~12 mm IR 30m IP66

Caméra tube NOVUS AHD • HD 2 MPX • IR portée 30m • Objectif varifocale 2.8~12 mm • Menu OSD • IP66

noVus[®]



T230v-AHD

Données Techniques

Capteur	1/3" CMOS SONY
Nombre de pixels	2 MegaPixels: 1920 x 1080
Luminosité Minimale	0.01 lux / F=1.2 (B&W) 0 lx (IR ON)
Rapport S/B	Supérieur à 58 dB
Contrôle du Gain (AGC)	On
Balance des blancs	Auto
Synchronisation	Interne
Commutation Jour/Nuit	Auto / manuel
Type d'objectif Standard	f=2.8~12 mm
Angle de Vue (H)	°
LED Infrarouges	2 pcs
Portée Infrarouge	Jusqu'à 30 m
Angle IR	90°
Sortie Vidéo	1.0 Vp-p/75 Ohm (BNC)

Produits Conseillés



NVB-5100JBB

Boîte de raccordement pour caméra Novus



NVB-5100PA

Support de mât en aluminium pour T115f-AHD, T120v-AHD, T140v-AHD et D130v-AHD



NV-RCUTC-35HD

Remote controller for selected AHD cameras (3000 and 5000 series) with UTC function