

WDNR3516IR

CAMERA COULEUR JOUR/NUIT HAUTE RESOLUTION 560 LTV - 0,00006 LUX **OBJECTIF VARIFOCAL AUTO IRIS 3,5-16 MM** FONCTIONS DNR & WDR INTEGREES DETECTEUR DE MOUVEMENT - OSD **ZOOM DIGITAL – IP65**







OSD



OSD Control Board

Standart Vidéo PAL

Capteur d'image 1/3 " Sony Vertical Double Interline CCD

Balayage 2:1 Entrelacé Nombre de Pixels effect. 752 (H) x 582 (V) Résolution Hor. 560 TVL

Auto (1/50 ~ 1/100 000 sec) / Manuel / **Obturateur Electronique**

A.FLK

Communication (Option) RS-485 (Pelco-D Protocol)

Rapport Signal/Bruit 52 dB

Sensibilité minimal CDS Off: 0.1 Lux / CDS On: 0.00006 Lux Balance des Blancs ATW / AWC / Manuel / Extérieur / Intérieur

Contrôle du Gain High / Low / Off Sélectionnable

Synchronisation Interne OSD Intégré Stabilisateur d'Image

On / Off Digital

Contre Jour WDR / BLC / Off Sélectionnable Oui

Jour / Nuit

DNR ON / OFF (1~32 Niveau Ajustable)

Détecteur de Mouvement On / Off (8 zone, Sortie Alarm) Masquage de Zone On / Off (8 Zones Programmables)

On / Off Mirror Flip On / Off

3.5-16 DC Auto Iris **Objectif VariFocal**

Zoom Digital On (0~230 Niveau Ajustable) / Off

242mm SIDE — OSD Control

OSD CONTROL BOARD

FRONT

Dimension Température de Fonction. Alimentation Poids

88 x 115 x 242 mm - 10° C ~ + 50° C DC 12V / 500 mA max 1600 g

