

WD30HVF3516

CAMERA COULEUR JOUR / NUIT
 HAUTE RESOLUTION 600 LTV (COULEUR) - 650 LTV (N&B)
 IP67 - 0,1 LUX - OBJECTIF VARIFOCAL 3.5 - 16 MM
 OSD - WDR - DNR – SENSIBLE AUX IR



Standard Vidéo	PAL
Capteur d'Image	1/3 Sony Super HAD CCD II
Balayage	2 :1 Entrelacé
Nombre de Pixels effect.	752 (H) x 582 (V)
Résolution Hor.	600 LTV (couleur) / 650 TVL (N&B)
Sortie Vidéo	1.0Vp-p Composite 75 Ohms
Obturbateur Electronique	1/50 – 1/100 000 sec.
Synchronisation	Interne
Rapport Signal/Bruit	> 52 dB (AGC Off)
Luminosité Minimal	0,1 Lux à F1.2 (Sens-Up Off) 0,0001 Lux à F1.2 (Sens-Up x512)
Balance des Blancs	Auto (1,800°K – 11,100°K) ATW/Push Lock/Sélectionnable avec OSD
Control du Gain	Auto
Correction Gamma	0,45
Smear Effect	0,005%
Menu OSD	Oui
WDR	On/Off
2D+3DNR	On/Off
Sens-Up	Off / 2x~512x (DSS)
Détecteur de Mouvement	On/Off (8 zones programmables)
Zone de Masquage	On/Off (8 zones programmables)
Objectif Vari-Focal	3.5 ~ 16 mm
Zoom Digital	1x à 6x
Sensibilité IR	Sensible au spectre infrarouge
Etanchéité	IP67
Température de Fonction.	-10° C ~ + 50° C - Humidité : 90 %
MTBF	80 000 heures
Alimentation	DC12V
Dimensions	30 (D) x 105.5 (L)
Poids	250 g.

