

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. |

