

WDYDF64

CAMERA COULEUR JOUR NUIT
HAUTE RESOLUTION 600 LTV
LUMINOSITE MINIMALE DE 1 LUX
OBJECTIF STANDARD 3.7 MM
DISSIMULE DANS DETECTEUR DE FUME



OPTEC

> Caractéristiques techniques

Standard vidéo	PAL	Objectif	Standard 3.7 mm
Capteur d'image	1/4" Sharp CCD	Alimentation	12V DC
Pixels Effectifs	512(H) x 582(V)	Consommation	80 mA
Résolution horizontale	600 LTV	Dimensions	125(D) x 67/59 (D)
Synchronisation	Interne	Poids	80 g
Fréquence d'image	15.625 kHz(H) et 50 Hz (V)		
Sortie vidéo	Composite 1V p-p 75 ohms		
Rapport signal / bruit	48 dB		
Luminosité minimale	1 Lux		
Correction gamma	0.45		
Obturbateur électronique	1/50 ~ 1/100.000 sec		
Fonctions	AGC		
Température de Fonctionnement	-10° C ~ 45° C		