

DM942FIB-F4N1



Características

- ATR, reproducción de tonos adaptable que mejora el gradiente y la definición
- AE Shutter, control automático de la exposición para optimizar la entrada de luz recibida
- 2D-NR, sistema de reducción digital de ruido sin pérdida de enfoque
- AWB, ajuste automático del balance de blancos para unos colores reales

Especificaciones

Gama	1080p PRO
Sensor de imagen	1/2.9" Sony© 2.19 Megapixel Exmor (modelo IMX323)
DSP	V30
Resolución	HD 1080p (1920x1080) a 25 FPS / CVBS 1000TVL
Salida de vídeo	1 x BNC conmutable HDTVI 2.0 / HDCVI / AHD / CVBS
Iluminación mínima	0 Lux / 18 LEDs SMD IR (20 m)
Funciones básicas	Menú OSD (remoto), Day/Night con IR-CUT (ICR), ATR
Funciones OSD configurables	DWDR, 2D-NR, AE, AWB, AGC
Óptica	2.8 mm (94°)
Alimentación	DC 12 V / 300 mA
Grado de protección	Impermeable IP66
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +50° C
Dimensiones	68 (Fo) x 97 (Ø) mm
Peso	300 g