

AHD-59



Modelo:	AHD 59
Sensor de imagen	CMOS de 1 / 2,7 "
Resolución:	5M: 2592 * 1944 4M: 2560 * 1440 2M: 1920 * 1080

Modo de salida de video	AHD / TVI: 5M@20fps/12.5fps, 4M @ 30fps / 15fps, 2M @ 30fps / 25fps; CVI: 4 M a 30 fps / 25 fps, 2 M a 30 fps / 25 fps
Camera	
Sistema de TV	PAL / NTSC
Obturador electrónico	Automático
Sistema de escaneo	Escaneo progresivo
LENTE	
Longitud de enfoque	2.8-12mm
Control de enfoque	Manual
Tipo de lente	Varifocal

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



D-TECH
DIGITAL TECHNOLOGY

AHD-59

VISION NOCTURNA	
Filtro de corte IR	Sí
LED infrarrojos	14μ x 24PCS
Distancia infrarroja	24 Leds (30M)
Estado del IR	Control automático del AGC
CARACTERISTICAS DE LA CAMARA	
Dia/Noche	Si
OSD Menu	Si
WDR	DWDR
UTC	Si
Reduccion del Ruido	DNR
Balance en Blancos	Manual/ Automatico
Gana control	Automatico
GENERAL	
Carcasa	Metal, IP66
Soporte	NO
Temperatura de operación	- 10°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura de almacenamiento	- 20°C ~ +60°C RH95% Max
Fuente de alimentacion	DC12V±10%, 750mA
Dimension	Φ 120 x 98(H) mm
Peso	800g

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



D-TECH
DIGITAL TECHNOLOGY