

AHD-48



Modelo:	AHD 48
Sensor de imagen	1/2.9" CMOS Sensor
Resolución:	5MP: 2592 * 1944 4M: 2560 * 1440 2M: 1920 * 1080

Modo de salida de video	AHD/TVI: 5M@20fps/12.5fps, 4M@30fps, 2M@30fps; CVI: 4M@30fps, 2M@30fps
CAMARA	
Sistema de TV	PAL/NTSC
obturador electrónico	AUTO
Sistema de escaneo	Exploracion progresiva
LENTE	
Longitud de enfoque	2.8-12mm
Control de enfoque	Manual
Tipo de lente	Varifocal
VISION NOCTURNA	
Filtro de corte IR	Si
LED de infrarrojos	42μ x 4PCS
Distancia infrarroja	4 Leds (40M)
Estado IR	Control automático AGC

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



D-TECH
DIGITAL TECHNOLOGY

AHD-48

CARACTERISTICAS DE LA CAMARA

Día / noche	Si
Menú OSD	Si
WDR	DWDR
UTC	Si
Reducción de ruido	DNR
Balance de Blancos	AUTO / MANUAL
Ganar control	AUTO

GENERAL

Carcasa	Metal, IP66
Soporte	Si
Temperatura de operacion	-10°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Fuente de alimentación	DC12V±10%, 750mA
Dimensión	211(W) x 92(H) x 90(D)mm
Peso	1400g

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



D-TECH
DIGITAL TECHNOLOGY