

# AHD-54



<b>Modelo:</b>	AHD 54
<b>Sensor de imagen</b>	1/2.7" CMOS Sensor
<b>Resolucion:</b>	5M: 2592 * 1944 4M: 2560 * 1440 2M: 1920 * 1080

<b>Modo de salida de video</b>	AHD/TVI: 5M@20fps/12.5fps, 4M@30fps, 2M@30fps; CVI: 4M@30fps, 2M@30fps
<b>CAMARA</b>	
Sistema de TV	PAL/NTSC
obturador electrónico	AUTO
Sistema de escaneo	Exploracion progresiva
<b>LENTE</b>	
Longitud de enfoque	3.6mm
Control de enfoque	Fijo
Tipo de lente	Fijo
<b>VISION NOCTURNA</b>	
Filtro de corte IR	Si
LED de infrarrojos	14μ x 18PCS
Distancia infrarroja	18 Leds (20M)
Estado IR	Control automático AGC

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



**D-TECH**  
DIGITAL TECHNOLOGY

# AHD-54

<b>CARACTERISTICAS DE LA CAMARA</b>	
Día / noche	Si
Menú OSD	Si
WDR	DWDR
UTC	Si
Reducción de ruido	DNR
Balance de Blancos	AUTO / MANUAL
Ganar control	AUTO
<b>GENERAL</b>	
Carcasa	Metal, IP66
Soporte	NO
Temperatura de operacion	-10°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Fuente de alimentación	DC12V±10%, 550mA
Dimensión	φ93 x 74(H) mm
Peso	400g

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



**D-TECH**  
DIGITAL TECHNOLOGY