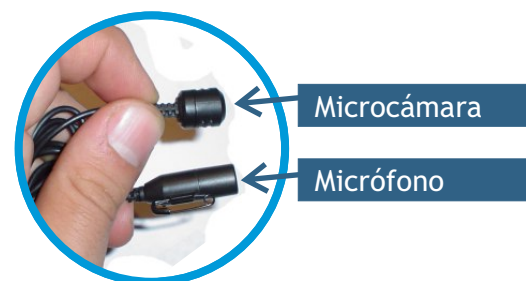




# HS-9143 MICROCAMARA FLEX

Nuestra Microcamara Flex es ideal para ser instalada en lugares donde el espacio es muy reducido. Trabaja con 420 Líneas de resolución y necesita muy poca luminosidad (0.1 lux) para obtener una imagen color de alta calidad.



El cable tiene un largo de 77 cm. desde la microcamara hasta el modulo amplificador de audio. Se alimenta con una fuente de 9-12 Volts incluida o bien con una batería de 9 volts que entrega una autonomía de 4-5 hrs.

Esta camara puede ser instalada en distintos tipos de artefactos, pero es la preferida por los técnicos para hacer filmaciones de camaras ocultas instaladas en los techos (spot de luces y sensores de humo).

### Características Técnicas:

Sensor:	1/4" SONY CCD
Sistema:	NTSC Color
Pixels:	512 H x 492 V
Lineas de resolución:	420 TVL
Iluminación Mínima:	0.1 Lux
Frecuencia Horizontal:	15.734 KHZ
Frecuencia Vertical:	60 HZ
Lente:	Pinhole 3.7mm
Foco:	Regulable
Video output:	1Vp-p , 75 Ohms
Conector:	RCA hembra Audio y Video
Audio:	Microfono Amplificado
Dimensiones de cámara:	11 x 11 mm
Largo de Cable:	77 Cm
Alimentación:	DC 9 - 12V
Consumo:	120 mA
Temperatura de Uso:	-10° C ~ 45° C

