

## VIDEOSCOPE (TIPO BÁSICO)

CABLE DE TUNGSTENO TEJIDO  
RESISTENTE A ROTURAS Y AL DESGASTE



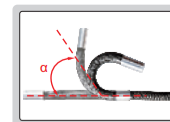
Dirección de flexión 360°



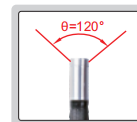
ISV-S106

### ESPECIFICACIÓN

<b>Código</b>	<b>ISV-S106</b>	
<b>Lens</b>	<b>diámetro (ØD)</b>	6mm
	<b>pixel</b>	1M
	<b>resolución</b>	1280x720
	<b>prof. de campo</b>	20~150mm
	<b>dirección de flexión</b>	360°
	<b>rango de flexión (α)</b>	0°~220°
	<b>ángulo de vista(θ)</b>	120°
	<b>iluminación</b>	7 pcs LED, con 6 niveles de control
	<b>Iluminancia</b>	25000Lux
	<b>lente</b>	lente de cristal de zafiro
	<b>contra polvo y agua</b>	IP67
	<b>control de flexión</b>	joystick manual
	<b>alarma de temperatura</b>	sensor de temperatura ( <b>opcional</b> )
	<b>Cable</b>	<b>longitud</b>
<b>tipo</b>		cable de tungsteno tejido
<b>Unidad principal</b>	<b>pantalla</b>	3.5" IPS pantalla vista completa
	<b>pantalla resolución</b>	640x480
	<b>función</b>	tomar fotos, grabar videos
	<b>formato de archivo</b>	foto: JPG, video: MP4
	<b>proceso de imagen</b>	zoom de la imagen (1X, 2X, 3X, 4X, 5X)
	<b>memoria</b>	tarjeta de memoria (máximo: 64G)
	<b>salida</b>	USB, HDMI, WIFI ( <b>opcional</b> )
	<b>contra polvo y agua</b>	IP65
	<b>encendido</b>	batería de litio recargable (tiempo de trabajo ≥3 horas; opcional: batería adicional, tiempo de trabajo ≥9 horas) Adaptador AC/DC (para trabajo continuo)
	<b>Peso</b>	1000g



Ángulo de flexión a 220°



Vista ángulo 120°



LED con 6 niveles de control

### ENTREGA ESTÁNDAR

<b>Unidad principal (con cable &amp; lente)</b>	1 pc
<b>16G Tarjeta SD</b>	1 pc
<b>Lector de tarjetas</b>	1 pc
<b>Cable USB</b>	1 pc
<b>Batería</b>	1 pc
<b>Adaptador AC/DC</b>	1 pc

### ACCESORIO OPCIONAL

<b>Batería adicional</b>	<b>ISV-S106-BATTERY</b> (debe venir instalado de fábrica)
<b>Salida WIFI</b>	<b>ISV-S106-WIFI</b>
<b>Alarma de temperatura</b>	<b>ISV-S106-HT-ALARM</b>