

0,00 €	2.140,00 €	1.550,00 €	2.710,00 €	1.195,00 €
EB001A EB004 EB004A	EB109	EB110B	EB110C	EB115
995,00 €	695,00 €	1.650,00 €	1.269,00 €	1.970,00 €
EB120 EB121	EB200, EB201	EB205, EB205A, EB206	EB250	EB251
1.458,00 €	355,00 €	305,00 €		
EB253	EB350	EB351		

EB001	Boroscopio rígido visión lateral, diámetro sonda: 8 mm, longitud útil sonda: 440 mm, visión lateral: 90°, campo de visión: 50°, profundidad de campo: de 5 mm a infinito, movimiento rotacional: 370°, enfoque ajustable. CONSULTAR.	Z
EB001A	Boroscopio rígido visión lateral, diámetro sonda: 8 mm, longitud útil sonda: 440 mm, visión frontal: 0°, campo de visión: 50°, profundidad de campo: de 5 mm a infinito, enfoque ajustable. CONSULTAR.	0,00 € Z
EB004	Boroscopio rígido visión lateral, diámetro sonda: 4 mm, longitud útil sonda: 330 mm, visión lateral: 90°, campo de visión: 60°, profundidad de campo: de 5 mm a infinito, movimiento rotacional: 370°, enfoque ajustable. CONSULTAR	0,00 € Z
EB004A	Boroscopio rígido visión frontal, diámetro sonda: 4 mm, longitud útil sonda: 330 mm, visión frontal: 0°, campo de visión: 60°, profundidad de campo: de 5 mm a infinito, enfoque ajustable. CONSULTAR	0,00 € Z
EB005	Maleta ABS corta para 2 boroscopios y guía de luz, para los modelos EB001, EB001A, EB004, EB004A. CONSULTAR PRECIO	0,00 € Z
EB006	Guía de luz líquida, para utilizar entre boroscopio y fuente de luz, proporciona luz blanca de alta intensidad lumínica, longitud: 1,8 metros, para los modelos EB001, EB001A, EB004, EB004A. CONSULTAR PRECIO	0,00 € Z
EB007	Guía de luz líquida, para utilizar entre boroscopio y fuente de luz, proporciona luz blanca de alta intensidad lumínica, longitud: 3 metros, para los modelos EB001, EB001A, EB004, EB004A. CONSULTAR PRECIO	0,00 € Z
EB008	Fuente de luz, lámpara arco de metal haloide de 50W de alta intensidad, luz regulable, voltaje: 100-230 V, 50-60 Hz y 115V 400Hz, para los modelos EB001, EB001A, EB004, EB004A. CONSULTAR PRECIO	0,00 € Z
EB009	Maleta de aluminio para los modelos EB001, EB001A, EB004, EB004A. CONSULTAR PRECIO	0,00 € Z
EB109	Endoscopio industrial inalámbrico con pantalla LCD, cable flexible diámetro 5,5mm y longitud 2000 mm. Incluye: tarjeta de memoria SD (1 Gb), paño de microfibra, componente de red para pantalla, cable de video, instrucciones de uso.	2.140,00 € Z

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.

www.gisiberica.com

gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07

EB110B	Endoscopio/videoscopio con cámara de video incorporada en color con sensibilidad de 3lux, iluminación (12 LEDS blancos), cámara diámetro 26mm, cable 20m x 6,0mm diámetro, pantalla TFT 5,6" (14,22cm), Equipo con protección IP68, admite precisiones de hasta 3 bares (se puede utilizar en tuberías con agua que no sobrepase esa presión). Incluye cargador, baterías y maletín transporte.	1.550,00 €	Z
EB110B1	Dispositivo deslizante con protección para el objetivo, aumenta la curvatura y protege tanto el cabezal de la cámara como el objetivo, para equipos EB110-EB110B.	81,00 €	Z
EB110B2	Peso guía, garantiza un mejor descenso del cabezal de la cámara en tuberías verticales. Peso: 740 g. Material: acero noble, para EB110C-EB110D.	69,00 €	Z
EB110B3	Sistema de guía con 6 escobillas para colocar sobre el dispositivo flexible del cabezal de la cámara, centra por ejemplo el cabezal de la cámara en tuberías. Diámetro: 200 mm, con alargador incluido, para toda la serie EB110 (EB110-EB110B-EB110C-EB110D).	145,00 €	Z
EB110B4	Estrella de centrado para conectarse a la pieza flexible en la cabeza de la cámara. Diámetro: 200 mm. Se puede recortar al tamaño deseado. Para EB110C-EB110D	59,00 €	Z
EB110B6	Cámara con rodillo de guía. Ideal para el cabezal de la cámara, para toda la serie EB110 (EB110-EB110B-EB110C-EB110D).	134,00 €	Z
EB110C	Endoscopio / Videoscopio con monitor en color TFT de 7,2" y cabezal giratorio, cable de 20m y 6mm de diámetro, cámara de 26 mm de diámetro	2.710,00 €	Z
EB110D	Endoscopio / Videoscopio con monitor en color TFT de 7,2 y cabezal giratorio, cable de 20m y 6mm de diámetro, cámara de 26 mm de diámetro, Con tarjeta SD para grabar.	3.390,00 €	A
EB110D1	Set que contiene una manga de protección, guía de rodillos y el centrado de estrellas, para equipos EB110C-EB110D.	225,00 €	Z
EB110D3	Peso guía para orientarlo mejor por las zonas donde hubieran curvas, para equipos EB110C-EB110D.	49,00 €	Z
EB110D4	Carcasa de protección de plástico. Para el cabezal rotatorio y giratorio con diámetro de 40 mm del endoscopio, para equipos EB110C-EB110D.	65,00 €	Z
EB110D5	Cargador para vehículos para endoscopio	75,00 €	Z
EB110E	Endoscopio / Videoscopio con monitor en color TFT de 7 y cabezal giratorio, cable de 20m y 6mm de diámetro, cámara de 26 mm de diámetro, Con tarjeta SD para grabar.	2.375,00 €	Z
EB110F	Set de guía de ayuda para el cabezal en miniatura de Ø 26 mm del endoscopio; para la guía con la barra de la cámara GFK 70 ... 200 mm. Se puede cortar e intercambiar en diámetros diferentes.	149,00 €	Z
EB110R	Receptor localizador para la localización de la señal de radio del cabezal del endoscopio, manejo sencillo, pantalla de color clara, aplicable en cualquier lugar mediante la barra telescópica, localización sin problemas de puntos de avería.	869,00 €	Z
EB115	Video endoscopio para conexión a PC, con mini cámara e iluminación por led, diámetro cable 10,5mm, puesto USB, incluye cable conexión a PC	1.195,00 €	E
EB120	Video endoscopio industrial con cable flexible diámetro 5,5mm y longitud 1m, salida video	995,00 €	Z
EB121	Video endoscopio industrial con cable flexible diámetro 5,5mm y longitud cable 2m, salida video	735,00 €	C
EB122	Video endoscopio industrial con cable flexible diámetro 5,5mm y longitud de cable 10m, salida video	1.595,00 €	C
EB123	Espejo de 45° para aumentar el campo de visión con EB120-EB121-EB122	49,00 €	Z
EB123A	Cable semi-flexible para la cámara EB120-EB121-EB122. Sonda de cable semiflexible, opcional, para conexión a video. Longitud del cable de 1 m, Diámetro de 5,5 mm. El cable mantiene la forma dada hasta su próxima deformación.	599,00 €	Z
EB124	Endoscopio con cabezal direccionable para industria, talleres y desarrollo, con tarjeta de memoria SD, registra imágenes y vídeos, diámetro de 6,0 mm, cabezal direccionable de dos guías con giro en 180°(+/- 90°), para la inspección y documentación de piezas de maquinaria, tubos, etc. in situ. Se suministra completo con tarjeta de memoria SD, maletín, kit de limpieza para lente, cable USB y cable de salida de video.	1.620,00 €	A
EB200	Videoscopio con Base TFT color + Sonda Diam 5,5mm de 0° x 1m, Flexible, NO Sumergible, GRABA en Tarjeta SD, a Pilas, con Image reversible	695,00 €	Z
EB201	Videoscopio con Base TFT color + Sonda Diam 4,9mm Doble 0°+90° x 1m, Flexible, NO Sumergible, GRABA en Tarjeta SD, a Pilas, con Image reversible	995,00 €	C
EB202A	Sonda Diam 3,9mm Leds-y-vision 0° x 1m Flexible , NO Sumergible para EB200 y EB201	585,00 €	C
EB202B	Sonda Diam 3,9mm Leds-90° y Vision espejo 90° x 1m Flexible , NO Sumergible para EB200 y EB201	585,00 €	C
EB205	Videoendoscopio articulado gira 2 ejes 180°, Diam 7 mm x 2m, Flexible, Bateria, NO Sumergible, USB, GRABA SD.	1.650,00 €	Z
EB205A	Sonda de Diam 4,9mm x1m Doble Camara 0° y 90° semirigida, NO Sumergible para EB205	750,00 €	Z
EB206	Videoscopio Semirigido, Ampliable, TFT color, Salida Video + ADAPTADOR	1.290,00 €	Z
EB207	Videoscopio Rigido articulado 2 ejes (350°), de 6,9mm de diámetro x0,3m, TFT color, Salida Video, graba SD, A batería, sumergible la sonda.	1.495,00 €	Z
EB250	Videoendoscopio cabeza fija con grabación, inalámbrico, diametro 5,5mm x 1 m de largo, semirigido. No sumergible, comunicación via radio, pantalla TFT de color. Puede grabar en una tarjeta SD	1.269,00 €	Z
EB250A	Sondas totalmente flexibles de Ø 5,5mm / cámara frontal de 0°. Longitud 3 metros.	698,00 €	Z

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.

www.gisiberica.com

gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07

EB250B	Sondas semirrígidas de Ø 5,5mm / cámara lateral de 90°, longitud 90°	698,00 €	Z
EB250C	Software informes para medidas xp, llave y cd para EB250	398,00 €	Z
EB251	Videoscopio cabeza articula con grabación, diámetro 6mm longitud 1 metro, flexible, no sumergible, gira 2 ejes 160°, pantalla TFT color, grabación en tarjeta SD	1.970,00 €	Z
EB253	Videoscopio cabeza articulada con grabación, diámetro 6mm x 1m, articulado 2 ejes 160°, ampliable, no sumergible, pantalla TFT color, grabación tarjeta SD	1.458,00 €	Z
EB310A	Envoltura guía para encajar en el cabezal de la cámara. La envoltura con un biselado especial permite un deslizamiento óptimo a lo largo de superficies irregulares, p. ej. tubos sucios. Impide que el cabezal se quede atascado y se ensucie. Apto para cabezales de 9 mm	35,00 €	B
EB310B	Adaptador magnético, reflector y de gancho para fijar al cabezal de la cámara. Apto para cabezales de 9 mm. Fácil colocación y retirada mediante clip	33,00 €	B
EB310S	Sonda endoscopia de 10 metros y 9mm de diámetro, para equipos EB310, EB311 o EB312	215,00 €	Z
EB315-20	Boroscopio con Sonda boroscopica de 20 metros De 25mm de diámetro. IP68	1.711,00 €	Z
EB315-30	Boroscopio con Sonda boroscopica de 30 metros con contador de metros. De 31 mm de diámetro, IP68	2.575,00 €	A
EB350	Video endoscopio con sonda de 1 metro de 17mm de diámetro de cabeza, graba imágenes y videos. Incluye Gancho, iman y espejo para esquinas. Memoria interna o tarjeta SD para almacenar imágenes y secuencias de vídeo. Tarjeta SD 4 GB incluido (soporta hasta 8 GB).	355,00 €	A
EB351	Endoscopio con sonda de 1 metro de 17mm de diámetro de cabeza. Incluye Gancho, iman y espejo para esquinas. Transferencia directa de imagen para televisión o notebook.	305,00 €	A
EBB110B1	Dispositivo deslizante con protección para el objetivo, aumenta la curvatura y protege tanto el cabezal de la cámara como el objetivo para EB110B.	72,00 €	Z
EBL310	Videoendoscopio de 9 mm de diámetro de cámara con cable de 10 metros, pantalla TFT color de 3.5", con grabación de video, la cámara tiene 10 Leds con nivel de brillo. Batería de iones litio.	376,00 €	B
EBL311	Videoendoscopio de 6 mm de diámetro de cámara con cable de 1.5 metros, pantalla TFT color de 3.5", con grabación de video, la cámara tiene 10 Leds con nivel de brillo. Batería de iones litio.	346,00 €	B
EBL312	Videoendoscopio de 9 mm de diámetro de cámara con cable de 1.5 metros, pantalla TFT color de 3.5", con grabación de video, la cámara tiene 10 Leds con nivel de brillo. Batería de iones litio.	254,00 €	B
EBL313	Videoendoscopio de 9 mm de diámetro de cámara con cable de 5 metros, pantalla TFT color de 3.5", con grabación de video, la cámara tiene 10 Leds con nivel de brillo. Alimentación 4 pilas, sonda integrada.	199,00 €	B
EBL313B	Endoscopio de revisión visual de 9mm de diámetro de cámara con cable de 1,5 metros, Pantalla color de 2,7" TFT, led con 5 niveles de brillo. Alimentación pilas con sonda integrada	115,00 €	B
EBL313C	Videoendoscopio de 9 mm de diámetro de cámara con cable de 2 metros, pantalla TFT color de 3.5", con grabación de video, la cámara tiene 10 Leds con nivel de brillo. Alimentación 4 pilas, sonda integrada. Incluye Topguide para protección del cabezal	199,00 €	A

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.

www.gisiberica.com

gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07