

2940: Cámara digital Color y localizador Visioval® VX

LAS VENTAJAS

Cabezales de cámara con emisor de localización.

Flexible 30 m con contador métrico en la pantalla.

Cabezales de cámara separables e intercambiables (versión Switch).

DESCRIPCION

Sistema portátil de inspección vídeo todo integrado con cabezales localizables en un maletín plástico con doble paredes reforzadas. Para inspección verticales u horizontales de canalizaciones a partir de un diámetro interior de 40 mm, conductos de escape, conductos de ventilación, conductos de humo, falso-techos, instalaciones industriales, cavidades diversas...

Visioval® VX-26 y VX-40 con cabezales de cámara no-intercambiables.

Visioval® VX-SWITCH con cabezales de cámara intercambiables para una amplitud completa de inspección.

Cabezal de cámara CCD color.

Con emisor integrado 8,9 kHz, para una localización exacta del cabezal en la canalización (necesita el localizador Ref. 294054).

Cabezal Ø 26 mm estanco 3bar/IP68 para las inspecciones de los Ø int. de 40 a 125 mm.

Cabezal Ø 40 mm estanco 1 bar/IP67, rotativo de 360° y pivotante de 180° para las inspecciones de los Ø int. de 50 a 200 mm.

Visualización digital de la posición (precisión 4 cm) y de la inclinación del cabezal en la pantalla.

Función «Home» para recentrar el cabezal de la cámara en posición recta (únicamente en cabezal de Ø 40 mm).

Gran ángulo de visión de 115° y sensibilidad 0,5 lux: imagen precisa en los



lugares oscuros.

12 LEDs de iluminación protegidos contra los impactos y el aplastamiento, con nivel de iluminación ajustable.

Pantalla color TFT 7" (18 cm):

Imágenes luminosas y de excelente calidad gracias a su resolución de 800 x 480 píxeles.

Pantalla orientable fija en la maleta, y separable para tenerla en la mano (cable de 2 m).

Luminosidad y contraste ajustables.

Opción protección solar (Ref. 294034) para reducir el deslumbramiento luminoso durante el trabajo al exterior.

Alimentación / Autonomía.

Funciona con alimentación red eléctrica o con baterías (2 baterías suministradas).

Autonomía de la batería indicada en la pantalla, hasta 2 horas por batería.

Indicación de nivel de carga de la batería.

Salvaguarda foto/vídeo:

Salvaguarda de las fotos y vídeos en tarjeta SD 2 GB (suministrada), hasta 2 horas de vídeo.

Funciones Lectura / Avance y Retorno rápido / Pausa / Supresión de foto o vídeo a partir del Visioval®.

Puerto mini USB para transferir las fotos o vídeos al PC.

Localizador Visioval® VX:

Localización rápida y precisa del cabezal de la cámara Visioval® VX Ø 26 mm y Ø 40 mm por radiofrecuencia (8,9 kHz) en la zona dañada u obstruida hasta una profundidad de 3 metros bajo tierra.

Visualización intuitiva de la posición del cabezal en pantalla color y por señal acústica.

Varilla de soporte telescópica para facilitar el trabajo.

Batería Li-Ion 3,7V

Designación	Tipo cámara principal	Cabeza desmontable de la cámara	localizador	kg	REF
Camara Visioval® VX-26	Ø 26 mm	No	Opción	8,450	294035
Camara Visioval® VX-40	Ø 40 mm orientable	No	Opción	9,290	294045
Camara Visioval® VX-SWITCH	Ø 40 mm orientable	Sí	Opción	9,300	294050
Visioval® VX-SWITCH + Localis. + Cabezal Ø26	Ø 26 mm y Ø 40 mm orientable	Sí	Incluidos	9,970	294051
Cabezal Camara Separable Ø26mm VX-SWITCH	Ø 26 mm	Sí	-	0,210	294052
Cabezal Camara Separable Ø40mm VX-SWITCH	Ø 40 mm orientable	Sí	-	0,250	294053
Localizador Visioval® VX	-	-	Sí	3,130	294054

CAPACITÉ

Cabezal de cámara Ø 26 mm: para tubos Ø interior 40 a 125 mm. Paso de codos a 90° en Ø interior 50 mm. Cabezal de cámara Ø 40 mm: para tubos Ø interior 50 a 200 mm. Paso de codos a 90° en Ø interior 80 mm.

LIVRÉ AVEC

Cámara Visioval® VX: - 2 baterías: 12 V, 2,6 Ah, Ni-MH. - Bloque de alimentación red eléctrica - Tapiz antideslizante: evita que la maleta deslice en suelos de tipo losas. - Tarjeta SD 2 GB. - Cable USB. - 5 cúpulas de plexiglás (VX-40 / VX-SWITCH) Localizador Visioval® VX: - 1 casco con ajuste de la señal sonora. - 1 cargador con cable micro USB - 12 carboncillos - 1 varilla telescópica - 1 caja

CONSEJOS

Diferentes accesorios completan la utilización de la cámara para hacerla más eficaz y práctica: pasa-codo, anillo de guía, centrador de ruedas, peso para la inspección de las chimeneas...