



InspectorCamera (7,9 mm; 1,5 m)

Unidad de cámara para VideoInspector

Esta unidad de cámara es adecuada para la unidad base VideoInspector y permite la localización precisa de problemas detrás o en objetos, paredes, tuberías y cavidades. El cabezal de la cámara y la sonda son impermeables y resistentes a la gasolina y el diésel. Los 8 LED de alto rendimiento proporcionan una excelente iluminación de los objetos.

- Eficaz localización de problemas detrás o dentro de objetos, paredes, tuberías o espacios huecos
- El cabezal y la sonda de la cámara son impermeables y resistentes al diésel, la gasolina, el aceite del motor, el aceite de AdBlue®, el alcohol etílico y el agua salada (contenido salino del 28%)
- Intensa iluminación del objeto en la cámara mediante 8 LED de alto rendimiento
- · Adaptador magnético, reflector y de gancho para fijar al cabezal de la cámara

DATOS TÉCNICOS	
Diámetro del cabezal de la cámara	7,9 mm
Resolución de la cámara	1280 x 720 pixel
Campo visual (FOV)	80°
Profundidad de campo (DOF)	3 8 cm
Sonda de longitud	1,5 m
Dimensiones (An x Al x F)	1550 mm x 42 mm x 42 mm
Peso	200 g #















VOLUMEN DE SUMINISTRO

