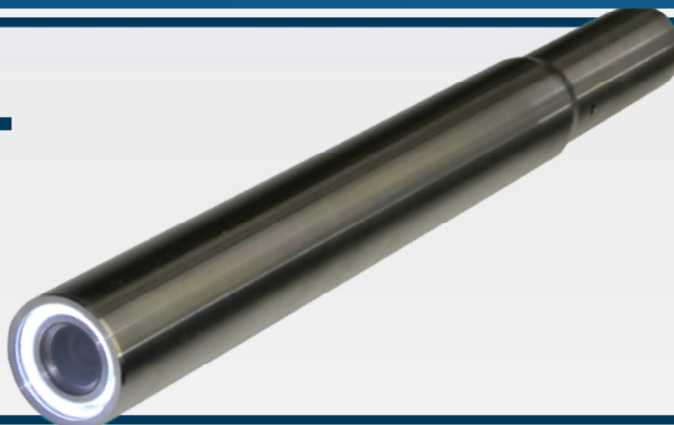


## Especificaciones Técnicas

# SC-166

### SC-166 CAMERA

Cámara de vista hacia abajo, de diámetro pequeño portátil, para inspección de pozos



La cámara SC-166 de inspección hacia abajo está diseñada para pozos y perforaciones tan pequeñas como de 50 mm de diámetro. Esta cámara tiene habilidades efectivas de inspección para pozos de 5 a 25 cm de diámetro. La cámara SC-166 viene equipada con un estuche resistente para almacenamiento, bandas centralizadoras, y protector de la cabeza del cable.

La SC-166 trabaja con los sistemas R-Cam 1000 y R-Cam 1300. Simplemente desconecte la cámara existente y utilice la SC-166 para diámetros menores de pozos. La robusta carcasa de acero inoxidable 304 está diseñada para trabajo en campo. La SC-166 puede adquirirse como un accesorio a un sistema existente, o como un paquete completo.



### ESPECIFICACIONES

**Diámetro de la cámara:** 4.2 cm (externo)

**Longitud total de la cámara:** 42 cm

**Carcasa:** acero inoxidable

**Lentes:** vidrio BK-7

**Alimentación:** batería portátil recargable de 12VDC y cargador

**Peso total de la cámara:** 4.1 kg

**Clasificación de presión:** probada a presión y a prueba de agua a 500 psi

**Sistema de escaneo:** hacia abajo mayor o igual a 330 TVL (ambos NTSC y PAL)

**Temperatura de operación:** 0 a 50°C

**Grabador:** graba en DVDR 12 VDC (especificar NTSC o PAL al ordenar)

**Iluminación LED:** de alta intensidad, larga vida, a prueba de golpes

**Contador de profundidad:** muestra profundidad en pantalla, en pies, décimas o metros

**Monitor:** a color de 7" LCD con protector tapa-sol

**Cabrestante, carrete, motor y carro:** alimentado eléctricamente 12VDC, carrete de velocidad variable para subir y bajar la cámara; todas las partes montadas en un carro pequeño de dos ruedas con boom extensible de 91.4 cm



1458 North Dearing Avenue    Fresno, California 93703, USA  
Telephone 559-251-1396    Fax 559-251-2096  
E-mail [info@lavalunderground.com](mailto:info@lavalunderground.com)