

# SeeSnake® Compact<sup>2</sup>



## **WARNUNG!**

Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig lesen. Nichtverstehen und Nichtbefolgung des Inhalts dieser Bedienungsanleitung kann zu elektronischem Schlag, Feuer, und/oder schwerem Personenschaden führen.

Gehen Sie zu [www.youtube.com/seesnake](http://www.youtube.com/seesnake) um Lehrvideos anzusehen.

## SeeSnake® Compact<sup>2</sup>

Seriennr.

Spezifikationen	
<b>Gewicht</b>	8 kg [17 lb]
<b>Gesamtabmessung</b>	
Länge	625 mm [25 in]
Höhe	432 mm [17 in]
Breite	360 mm [14 in]
<b>Trommeldurchmesser</b>	432 mm [17 in]
<b>Kamera</b>	
Typ	Automatisch nivellierend
Länge	38 mm [1,5 in]
Durchmesser	25 mm [1 in]
Lichtquelle	6 LEDs
Sonde	512 Hz
<b>Auflösung</b>	
NTSC	656 × 492 Pixel
PAL	768 × 576 Pixel
<b>Federsatz</b>	
Typ	Einzel
Länge einschließlich Kamera	325 mm [12,8 in]
<b>Schubkabel</b>	
Länge	30 m [100 ft]
Durchmesser	6 mm [0,26 in]
Glasfaserkern-Durchmesser	3 mm [0,14 in]
Mindestbiegeradius	63 mm [2,5 in]
<b>Rohr-Kapazität §</b>	38 mm bis 152 mm [1.5 in bis 6 in]
<b>Systemkabel-Länge</b>	3 m [10 ft]
<b>Betriebsumfeld</b>	
Temperatur ‡	-10°C bis 50°C [14°F bis 122°F]
Lagerungstemperatur	-10°C bis 70°C [14°F bis 158°F]
Eindringenschutz ohne Monitor	IPx5
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95 Prozent
Höhe	4.000 m [13.120 ft]
§ Die tatsächliche Rohr-Kapazität hängt von den Rohrverhältnissen ab.	
‡ Die Kamera kann zwar in extremen Temperaturen funktionieren, aber Änderungen in der Bildqualität können auftreten.	

## Standardausrüstung

- SeeSnake Compact2
- Andocksystem
- Bedienungsanleitung
- Produkt Video
- Rohrführung-Bausatz
- Gabelschlüssel

## Systemkomponenten

