

## CÂMERA DE INSPEÇÃO VISUAL MICRO CA-100

### DESCRIÇÃO

O novo micro CA-100 Câmera de Inspeção Digital da RIDGID® é a nova geração do SeeSnake® micro™, ele permite que você execute uma inspeção visual mais detalhada em áreas de difíceis acessos. Design tipo pistola, proporciona um melhor agarre com uma só mão, com o monitor maior de 3,5mm LCD, possibilita detectar e diagnosticar áreas antes inacessíveis.

Acompanha um cabo de 1 metro, utilizando os cabos extensores opcionais pode alcançar até 10 metros, cabeça de câmera em Alumínio anodizado com 4 LEDs super brilhantes. Flexível, de fácil rotação, possibilitando giros da câmera no sentido anti-horário, para visualização em qualquer situação. O micro CA-100 Câmera de Inspeção Digital oferece soluções quando e onde precisar.



### APLICAÇÃO

- Equipamento destinado a Inspeção Visual para áreas de difícil acesso.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Monitor (resolução de 320x240): LCD colorido de 3,5".
- Cabeça da câmera: 17 mm em Alumínio anodizado (6mm opcional).
- Iluminação: 4 LEDs ajustáveis.
- Alcance do cabo: 1 metro (com expansor - até 10 metros).
- Saída para vídeo: Cabo RCA de 3" (incluído).
- Impermeável: Cabeça da câmera e o cabo até 3 metros de profundidade (quando montados de forma adequada).
- Fonte de alimentação: 4 pilhas AA (6 horas de uso contínuo).
- Acessórios: Espelho, gancho e imã

### IMAGENS



## TABELA

Nº Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
36738	Câmera de inspeção micro CA-100	5.5	2.5
37103	Cabeça da câmera e cabo de 17mm	0.7	0.3
*37098	Cabeça da câmera de 6mm e cabo de 1 metro	0.7	0.3
37108	Extensão de Cabo Universal 1 metro (3')	1.5	0.7
37113	Extensão de Cabo Universal 2 metros (6')	1.9	0.86
37093	Cabeça da câmera de 6mm e cabo de 4 metros	0.9	0.4
37123	Acessórios gancho, espelho e imã	0.1	0.05

(\*) Compatível com todos os modelos de cabeça de câmera e cabos do SeeSnake® micro™ e microEXPLORER™ (30068 – cabeça da câmera de 9.5mm e 30083 – cabeça da câmera de 17mm).