



Solução em instrumentos de medição e calibração

BOROSCÓPIO  
SUBAQUÁTICO

IC-3008



**Equipado com uma tela HD, câmera de aço inoxidável de alta resolução e luzes ajustáveis. Ideal para visibilidade clara em águas profundas até 200 metros, com cabo robusto e bateria de longa duração.**

## ◆ Sobre o produto

O IC-3008 é uma ferramenta avançada, projetada para uso profissional e recreativo, proporcionando uma visibilidade clara em águas profundas. Este dispositivo oferece uma tela HD de 9" polegadas, uma câmera de aço inoxidável de 25mm de ótima resolução e poderosos leds ajustáveis. Além disso, ele vem com uma bateria recarregável, suportando até 6-8 horas de uso contínuo.

## ◆ Características

- **Monitor:**

**Tamanho:** 9 polegadas

**Resolução da tela:** HD (1280x720)

**Meio de armazenamento:** Cartão SD 8GB

**Formato do Imagem:** JPG

**Formato do Vídeo:** AVI

**Tempo limite de gravação:** 10 minutos

**Bateria:** 12V-4.5A

**Capacidade da Bateria:** 4500mAh

**Tempo de uso:** 6h a 8h de uso contínuo

**Carregador:** AC100-240V DC12.6V

- **Câmera:**

**Diâmetro da câmera:** 25mm

**Fonte Luminosa:** LEDs com Ajuste de Intensidade

**Material:** Aço Inoxidável

**Classificação IP:** IP68

- **Sonda**

**Diâmetro do cabo:** 5mm

**Rigidez:** Flexível

**Comprimento:** 200m

**Classificação IP:** IP68

**Pressão da água:** Max. 200m



## ◆ Veja também



**BOROSCÓPIO  
ARTICULÁVEL 1 À 8M  
INSTRUCORP IC-3010**



**BOROSCÓPIO  
INDUSTRIAL P/  
TUBULAÇÕES  
INSTRUCORP IC-3007**

## ◆ Aplicações



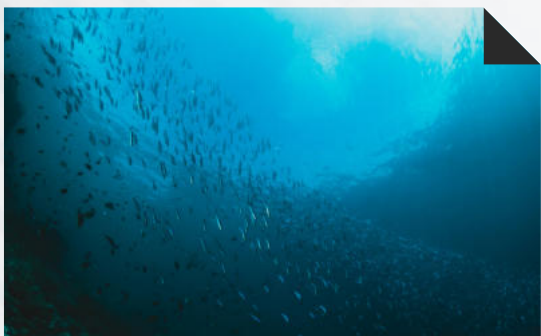
### ◆ Manutenção Preventiva:

Usado para inspeção de componentes subaquáticos sujeitos a desgaste, como válvulas e turbinas, permitindo manutenções preventivas.



### ◆ Pesquisa Marinha:

Utilizado por cientistas e pesquisadores para estudar o comportamento marinho e monitorar habitats subaquáticos.



### ◆ Pesca Profissional:

Ideal para pescadores comerciais que precisam de visibilidade clara e detalhada em profundidades extremas.

## ◆ Produto

