## **CÂMERA ENDOSCÓPICA EVE PRO**

EAATA EVE PRO é uma nova geração de videoendoscópico digital para inspecionar áreas de difícil acesso com seu cabo semi-rígido extra-longo e 6 unidades de luz LED. O modelo conta com display LCD colorido, câmera de alta resolução e funções rápidas de processamento de imagem em tempo real, além de suportar gravação e captura de imagens, o que o torna uma escolha ideal para realizar inspeções profissionais em diversos cenários, como cilindros de motor, reparo de ar-condicionado entre outros.



## Características

- Rotação de 180° em duas direções.
- Função de captura rápida de imagens e gravação de vídeo com um único botão, podendo gravar e reproduzir imagens e clipes de vídeo.
- Design ergonômico, controle de uma mão para captura de fotos, gravação de vídeo, ajuste de iluminação, rotação, etc.
- Equipado com 6 LEDs de alta luminosidade para tornar a inspeção mais clara.
- Resolução de 1280x720, display LCD colorido, alta luminosidade, amplo ângulo de visão.
- Funções rápidas de processamento de imagens em tempo real.

## **Especificações**

Sonda da Câmera: 6.2 mm

Resolução: 1280x720

Ângulo: 100°

Distância Focal: 2-8 cm

Taxa de Quadros: 30 fps

Tamanho da Tela: 4,5 polegadas

Cabo: 950 mm

Fonte de Luz: 6 Unidades LED

 Temperatura de Operação: De -10°C a 80°C (Cabo Flexível) De -10°C a 50°C (Unidade Principal)

Horas de Funcionamento: 4 horas

Ângulo de Direção: 180° em duas direções











