

# Folha de dados do produto

## 4812-24/4 AF

EAN-No. 4000896264568



5 peças



### Aplicação:

Diagnóstico e documentação de cavidades na avaliação de danos

- Sonda Ø 3,9 mm totalmente articulável – boa acessibilidade a locais de difícil acesso
- Captura de fotografia e de vídeo via aplicação ou aparelho de base
- Controlo do joystick da sonda de câmara através do aparelho de base
- Ligação com cabo de um smartphone como ecrã (Lightning · USB-C)
- Memória de vídeo dependente da memória do smartphone
- Bateria de iões de lítio substituível (1 x tipo 18650 – 3350 mAh)
- Tomada de carga USB-C
- Autonomia da bateria:  $\geq 2$  horas
- Área de foco (DOF): 5 – 100 mm
- Ângulo de visualização (FOV): 100°
- Alarme de alerta de temperatura (app) e desativação automática caso a temperatura máxima da câmara seja excedida
- Suporte de smartphone robusto, articulável, ajustável (abertura: 58 – 100 mm)
- Conjunto de 5 peças em estojo flexível com inserção moldada
  - Cabo de dados USB-A para Lightning (iOS legacy) · Comprimento: 0,3 m
  - Cabo de dados USB-A para USB-C (Android, iOS atual, etc.) · Comprimento: 0,3 m
  - Cabo de dados USB-A para Micro USB (Android legacy) · Comprimento: 0,3 m
  - Cabo de carga USB-A para USB-C · Comprimento: 1,0 m
  - Aparelho de base e sonda HD
- **Aplicação para smartphone**
  - Aplicação em quatro idiomas para smartphone para Android e IOS
  - Indicador de temperatura da câmara
  - Zoom de cinco vezes (com visualização do fator de zoom na aplicação)
  - Rotação da imagem em 90°
  - Ampliação (zoom) através da operação do ecrã do smartphone (arrastar)
  - Inserção de um carimbo de tempo
- **Sonda:**
  - Comprimento da sonda: 1 m
  - Classe de proteção IP: IP67
  - Articulação da sonda da câmara: Axial 180° · Radial 360°
  - Luz da câmara: LED com luz branca 6000 a 8000 Lux
  - Ajuste de brilho em três níveis
  - Gama de temperatura de trabalho: -20° C a 70° C
  - Mangueira metálica elástica e resistente ao desgaste (aço inoxidável)

# Folha de dados do produto

## 4812-24/4 AF

EAN-No. 4000896264568



- Formato de imagem Foto: Jpeg
- Formato de vídeo: MP4
- Resolução: 1280 x 720 · 640 x 480 píxeis
- **Aparelho:**
  - Pega e robusto suporte para smartphone
  - Classe de proteção IP: IP54
  - Gama de temperatura de trabalho: -10° C a 50° C
  - Humidade do ar de funcionamento até 90% (sem condensação)
  - Peso (com bateria, sem smartphone): 430 g
  - Rosca de montagem do tripé no aparelho de base
  - Teclas para ligar/desligar · Controlo da luz · Zoom · Início de captura de fotografia · e vídeo no aparelho de base
  - Tomada de dados e de carga USB-C
- Peso completo (com bolsa e conjunto de cabos): 1000 g
- Tamanho do estojo flexível: 370 x 215 x 750 mm
- Número de ferramentas: 5

Número de artigo

4812-24/4 AF