

# MONITORAMENTO

## PARA TAMBORES DOS CABOS DE AÇO

**MONITOR****CÂMERA**

MODELO:  
**MTCK**

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

# MTCK - MONITORAMENTO PARA TAMBORES DOS CABOS DE AÇO

Realiza o monitoramento dos cabos de aço em tempo real para evitar danos. Com baixo custo poderá evitar grandes gastos de trocar os cabos de aço e acidentes.

## **CARACTERÍSTICAS:**

- Visualização do tambor de cabos em tempo real
- Fácil instalação
- Câmera a prova d'água (IP66)

## **APLICAÇÃO:**

- Guindaste telescópico
- Guindaste treliçado
- Grua

## **COMPISÇÃO:**

- 2287 - Câmera colorida a prova d'água
- 2296 - Monitor 7" colorido 2 entradas AV
- 2286 - Conversor DCDC 24V/12V 5A
- 2731 - Cabo 5 metros para câmera - Monitor 7"

## **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

### **MONITOR**

- Tamanho da tela: 7 polegada
- Componente da exposição: Cor TFT LCD
- Proporção da tela 16:9/4:3 ajustável
- Resolução: 800x480 Pixels
- Relação de contraste: 100:1
- Material da carcaça: ABS
- Vídeo De Frequência: PAL/NTSC
- Consumo de energia : <= 7 w
- Fonte de Alimentação: DC 12 v/24 v
- Temperatura de trabalho:
- Trabalho: -15 para 50 graus C
- Armazenamento: -20 para 60 graus C
- Peso do produto: 356 g
- Dimensões do produto: 193x135x25

### **CÂMERA**

- Sensor de Imagem: HD CMOS
- Resolução: 720p
- Lente: Fixa-HD 2.8mm
- Alcance Infravermelho: Até 25m
- Quantidade de LEDs: 30
- Relação sinal-ruído: >52db
- Controle automático de ganho: Automática
- Balanco de Branco: Automática
- Dia e Noite: Troca automática do filtro (ICR)
- Controle do Íris: Eletrônica
- Saída de vídeo: Sinal HD AHD/TVI/CVI/C-VBS/75 (BNC)
- Grau de Proteção: IP66
- Alimentação: DC 12v ( $\pm 10\%$ )
- Temperatura/Umididade: -20 55 , 10% 90% (Umididade)