



DVR - 4 Canais (SKD456P2)



Câmera (NWCCUQFHD150)

O Kit de Monitoramento para Locomotivas da ACR é composto por 4 câmeras “wide view” e Gravador DVR de 4 canais. Com isso garante maior segurança e monitoramento na operação de suas Locomotivas. É indicado para monitoramento e registro de ocorrências nas operações para consultas futuras. Permite também acesso às imagens em tempo real, no momento da operação ou da viagem. Produzido pela ACR, o kit monitoramento para locomotiva resulta de um processo completo de pesquisa e desenvolvimento. A ACR é reconhecida por suas soluções de segurança e oferece suporte técnico 24 horas, além de projetos personalizados.

Benefícios

- Waterproof (IP69K)
- Anti-vibração MIL-STD801G Máx. 6.7G
- 2 Anos de Garantia
- Visão noturna com Smart IR
- Operação via controle remoto infravermelho

Características Técnicas

DVR (4 Canais)	
Alimentação	10-36 VDC
Consumo	Máx. 4W
Entrada de Vídeo	4 canais 1080P
Codificação de Áudio	4 canais
Codificação de Vídeo	H264 / H265
Cap. de Armazenamento	AVI, cartão 512G TF
GPS	Opcional
Wi-Fi	Opcional
3G / 4G	Opcional
Proteção	IP69K
Temperatura de Op.	-20° ~ 70°C
Dimensões	110 x 86,5 x 64mm
Super Capacitor	Sim

Câmera	
Alimentação	12V(8V~30V)
Tensão de Alimentação	IR LIGADO Máx. (230mA) IR DESLIGADO Máx. (90mA)
Sensor de imagem	CMOS SONY de 1/2,9”
Sistema de TV	NTSC / PAL
Total de pixels	2000(H) X 1121(V)
Resolução de vídeo	1080p 30fps/25fps
Lente	2,45mm, (F2.0), 150°
Iluminação Mínima	0Lux (com LED infravermelho)
Temp. de Operação	-30°C ~ +85°C
Grau de Proteção	IP69K
Tamanho	85(L) x 57,5(A) x 50(P)mm
Peso	Aproximadamente 350g

Aplicações

