

Sistema de câmera e monitor wireless SKKIT8

100 METROS



(SKCWC671AIHD170)
Câmera wireless HD
WIDE VIEW 170°



(SKWR478)
Receptor digital
sem fio 2.4GHZ 720P



(SKCVAHDT0HDMI)
Conversor AHD
para Receptor Wireless



(Imagem Ilustrativa)
Tela não inclusa no kit



(SKAD001)
Fonte de alimentação
90-240VAC - 12VDC 2A

O kit de câmera e monitor Wireless HD 100 metros Wide View 170° é um produto ideal para o monitoramento por imagem da carga em equipamentos de movimentação de carga suspensa. Com ele, você pode visualizar em tempo real a posição e o estado da carga, evitando acidentes e danos ao material. O kit é composto por uma câmera sem fio com ângulo de visão de 170°, e um monitor LCD de 7 polegadas, que pode ser instalado na cabine do operador. A transmissão de imagem é feita por meio de uma frequência digital de 2.4 GHz, que garante uma qualidade de imagem HD e uma distância de até 100 metros entre a câmera e o monitor. Estes produtos são produzidos pela ACR, empresa brasileira com mais de 20 anos de experiência e reconhecimento tanto no mercado nacional quanto internacional. A ACR adota um processo completo, desde pesquisa e desenvolvimento até a inspeção final de produção. Especializada em soluções de segurança para movimentação de carga suspensa e veículos sob rodas, a ACR oferece suporte técnico ininterrupto 24 horas em projetos personalizados, elevando a segurança e o sucesso nas operações industriais.

Benefícios

- Conexão Wireless (100 Metros)
- Imagem em alta resolução
- Monitor Quad-View
- Amplo campo de visão (ângulo de 170°)
- Maior durabilidade (2 anos de garantia)
- Homologado pela ANATEL

Características

Câmera Wireless	
Código	SKCWC671AIHD170
Distância transmissão	300 metros
Resolução	1280x720
Ângulo de visão	170°
Alimentação	DC 10-32V
Consumo	400mA a 12V 200mA a 24V
Peso	0,5kg
Dimensões	87mm x 81mm x 66,5mm (LxAxP)
Temp. de operação	-20 ~ +70°C Umidade 90%
Grau de proteção	IP69K
Microfone	Sim
Visão noturna	Não

Receptor Wireless	
Código	SKWR478
Alimentação	10-32V
Distância transmissão	300 metros
Saída	AHD
Temp. de operação	-20~70°C
Grau de proteção	IP69K

(SKDV426 - 4 canais)



OPCIONAL

DVR (Opcional)	
Código	SKDV426
Alimentação	10-32VDC
Consumo	Máx. 60W
Sinal de vídeo	Saída AHD
Formato de gravação	AVI
Armazenamento	Cartão 128G TF/ 2T SATA SSD
Codificação de áudio	ADPCM
GPS	Sim
Wi-Fi / 3G / 4G	Sim
Grau de proteção	IP69K
Temp. de operação	-20 ~ +70°C
Dimensões	110mm x 86,5mm x 64mm (LxAxP)
Saída para TV	HDMI (c/ conversor)

Aplicações

