

# Sistema de câmera e monitor wireless SKKIT6

100 METROS



(SV-HDW135871CAI)  
Câmera wireless HD  
WIDE VIEW 170°



(SV-HDW700125QC)  
Monitor 7" HD Wireless com  
SPLITTER e DVR interno



(SKAC552)  
Bateria para câmera  
ou monitor wireless



(SKAD001)  
Fonte / Carregador  
bateria de lítio - PLUG EURO

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 e projetos personalizados, elevando a segurança e o sucesso nas operações industriais.

## Benefícios

- Conexão Wireless - 100 Metros
- Imagem em alta resolução
- Monitores com suporte Heavy Duty
- Amplo campo de visão (ângulo 170°)
- Maior durabilidade (2 anos de garantia)
- Homologado pela ANATEL

## Características

CÂMERA WIRELESS	
Código	SV-HDW135871CAI
Distância Transmissão	100 metros
Resolução	1280x720
Ângulo de Visão	170°
Alimentação	DC 10-32V
Consumo	Dia: 1.8W-2.5W / Noite: 3.6W-4.3W
Peso	0,5kg
Dimensão	10cm x 7,5cm x 7cm (LxAxP)
Temp. de Operação	-20 ~ +70°C, Umidade 90%
Grau de Proteção	IP69K
Microfone	Sim
Visão Noturna	Sim

MONITOR WIRELESS	
Código	SV-HDW700125QC
Brilho	600cd/m <sup>2</sup>
Resolução	1024 x 3 (RGB) x 600
Ângulo de Visão	U:85 85° R/L 85°
Alimentação	DC 10-32V
Consumo	Máx. 10W
Peso	1,8kg
Dimensão	22,5cm x 15cm x 3cm (LxAxP)
Temp. de Operação	-20 ~ +70°C, Umidade 90%
Grau de Proteção	IP66
Tamanho da Tela	7"
Canal	4 Canais Wireless (4 câmeras)
Cartão SD	Máx. 128GB (não incluso)

\*Opcional: Suporte RAM para fixação nos transmissores HBC.

## Aplicações

