

# Sistema de Câmera e Monitor Wireless SKKIT7 G2

**100 METROS**



(SKCWC671AIHD170)  
Câmera wireless HD  
WIDE VIEW 170°



(SKWR478)  
Receptor digital  
sem fio 2.4GHZ 720P



(SKMC102914QHD54)  
Monitor HD 10.1" touch-screen  
4 canais com SPLITTER



(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 HD de 10 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.

## 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	100 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	100 metros
Saída	AHD
Temp. de Operação	-20 ~ +70°C
Grau de Proteção	IP69K

Monitor HD	
Código	SKMC102914QHD54
Brilho	650cd/m <sup>2</sup>
Resolução	1024 x3 (RGB) x600
Ângulo de Visão	U:80° 80° R/L 80°
Alimentação	DC 10-32V
Consumo	Máx. 30W
Peso	1,3kg
Dimensões	267mm x 159.5mm x 30mm (LxAxP)
Temp. de Operação	-20 ~ +70°C Umidade 90%
Grau de Proteção	IP54
Canal	4 canais (Câmeras)
Tamanho da Tela	10.1
Zoom	Digital

## Aplicações

