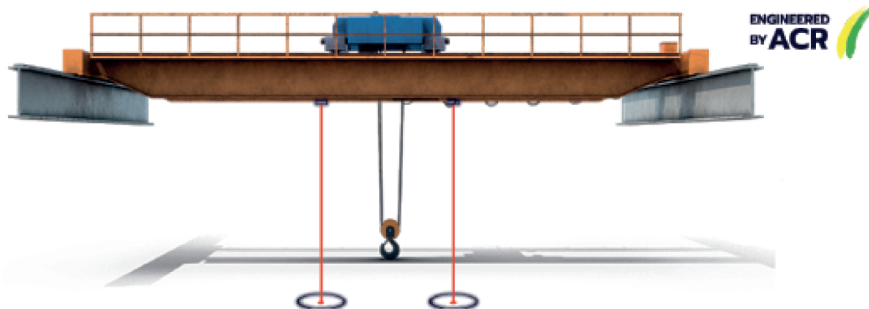


Laser point



O laser point representa um avanço significativo na área de operações industriais, especialmente no que diz respeito ao manuseio de cargas suspensas. A precisão proporcionada pelo feixe de laser não só aumenta a segurança dos trabalhadores, evitando acidentes causados por posicionamento incorreto de cargas, mas também otimiza o tempo de operação, indicando com precisão o local de depósito da carga.

O laser point não é apenas uma ferramenta que contribui para a melhoria das condições de trabalho, mas também um investimento estratégico que pode resultar em economia a longo prazo para as empresas.

Benefícios

- Projetada para ambientes agressivos.
- Design compacto com sinalização de alta percepção
- Instalação simples e rápida (plug and play)
- Baixa manutenção
- Maior durabilidade (2 Anos de Garantia)
- Alta visibilidade e precisão no alinhamento

Características Técnicas

Alimentação	10 – 90 Vdc (ou através de bateria portátil)
Consumo	5mA
Grau de Proteção	IP67
Cor da Projeção	Vermelha
Formato da Projeção	Linha
Dimensões do Feixe de Luz a 2m de distância	1,75m x 3mm
Suporte	Universal com ajuste telescópico
Material Carcaça	Alumínio
Dimensões	72 x 86 x 37,5mm
Temperatura de Operação	-10 °C ~ 50°C

Opcionais

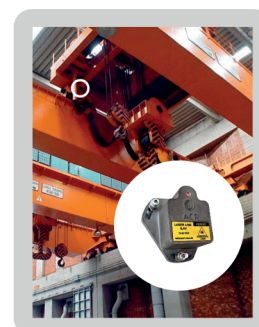
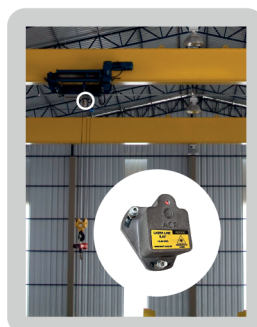
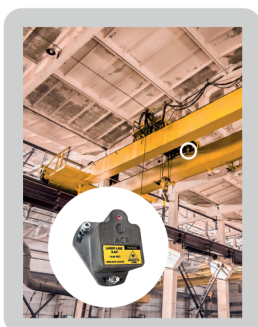


Bateria de Lítio (SKAC552)



Carregador de bateria PLUG EURO (SKAD001)

Aplicações



Laser point

Dimensões Técnicas

