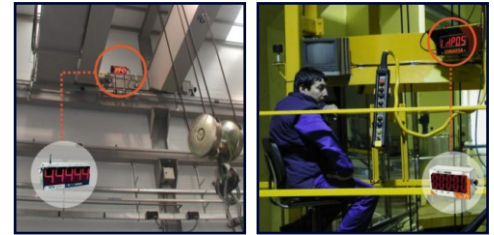
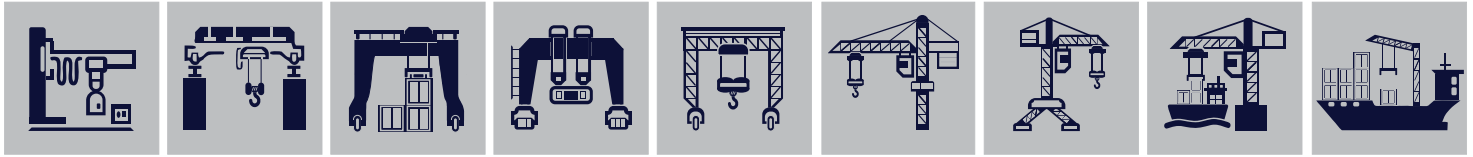


## VISORES ELETRÔNICO

## PARA EQUIPAMENTOS DE IÇAMENTO



Os **VISORES ELETRÔNICOS** de pesagem industrial são o complemento perfeito para o monitoramento das operações de carga e descarga realizadas por equipamentos de elevação.

Os **VISORES ELETRÔNICOS** são desenvolvidos pela empresa espanhola **DINAKSA**, reconhecida por sua relevância internacional em soluções de segurança para pontes rolantes. Aqui no Brasil, as soluções **DINAKSA** são amplamente utilizadas há mais de 20 anos.

## BENEFÍCIOS



Máxima visibilidade e alto desempenho



A gama mais ampla e confiável do mercado.



Blindagem contra interferências



Fabricado na Europa  
Made in Espanha

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	VIX-105	VIX-170	VIX-300
Tamanho dos Dígitos	105mm	170mm	300mm
Tipo de Dígitos	Leds Vermelhos (uso interno) - Opcional LCD (uso externo)		
Alimentação	90 a 240V ACDC (opcional 24 ou 48V ACDC)		
Entrada de Sinal	0-10mV / RS 485		
Entrada para Tara Externa	Sim		
Leds de Status	5 (Zero, Estabilidade, Tara, F1 e F2)		
Grau de Proteção	IP55		
Temperatura de Operação	-20° ~ 70°C		
Material	Aço Pintura Epóxi, exceto VIX-170 (Alumínio)		
Dimensão (AxLxP)	508x164x75mm	750x260x70mm	420x1500x115mm

## OPCIONAIS

- Viseira para áreas externas
- Visor repetidor portátil wireless
- Proteção anticorrosiva especial para ambientes de alta temperatura
- Aço inoxidável com proteção especial ip67
- Controle remoto para funções off, tara, soma, apaga e total (rádio ou infravermelho)
- Protocolos diversos (Profibus-DP, Profinet, Ethernet-IP, etc...)
- Entradas/saídas opcionais 0-10V e 4-20mA
- Seriais RS232 e RS485