



Confor

Telêmetros

Laser Range Finder

para aplicações e controle industrial



Indispensável para Técnicos e Profissionais das áreas industriais da Petroquímica / Mineração / Gás / Civil / Telecomunicações etc.

Os Telêmetros, Range Finder BH, adotam 7x26mm grande diâmetro multi-camada de revestimento óptico, para garantir a luz adequada através da lente, com seis tipos de modo de medição, variando, velocidade, altura, ângulo lateral e espaço entre dois pontos.

Uso interno do sensor de 6 eixos, medição mais precisa com reações mais sensíveis. Fuselagem com decoração anti-derrapante, material sólido, design ergométrico, à prova d'água, poeira e antiderrapante. Utiliza bateria de lítio 3V., mais de 5000 hrs de operação, amplamente utilizado em medições de campo, monitoramento e controle industrial.

Uso em verificações de redes de gás recém instaladas ou verificações de rotina nas instalações, aplicáveis: na indústria do gás, química, e petroquímica, civil, mineração, portos, aeroportos e outros campos.



BUILT TO LAST®

www.confor.com.br



MODO DISTÂNCIA



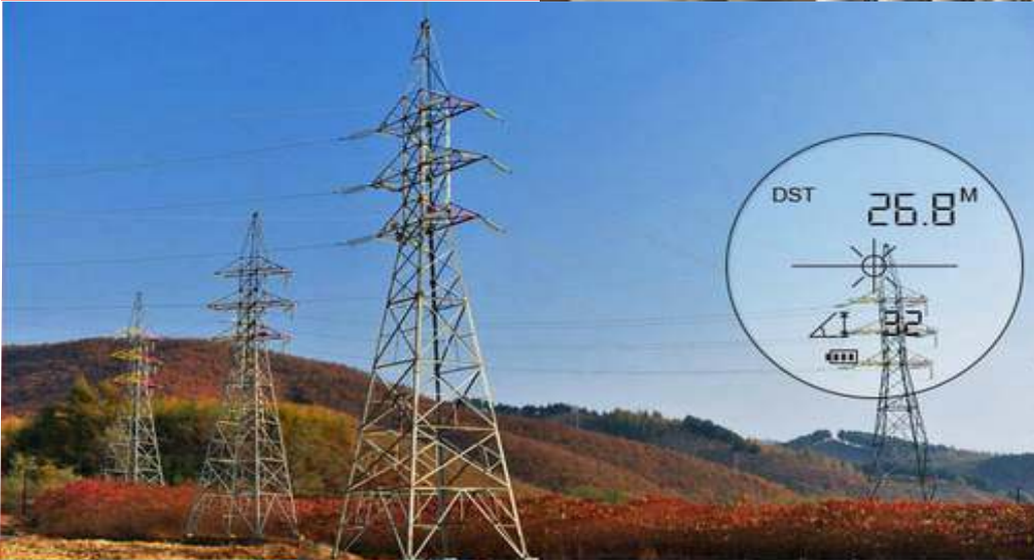
Fácil aplicação para medição de distâncias, comparações métricas, conferências de medidas para aplicações estruturais e civis, como acompanhamento de pesquisas e manutenções de campo.



MODO ALTURA



Rápida informação de altura em várias aplicações industriais. Constatação de medidas seguras para apoio operacional, segurança e confiabilidade da operação.



MODO ANGULO



Informação precisa de ângulos de segurança e apoio operacional em obras civis e estruturais como supervisão de projetos. Confirmações seguras de medidas.



Descrição do Display LCD

- 1 Modo de medição de distância
- 2 Valor de medidas: distância / velocidade
- 3 Valor de medidas em metros (M)
- 4 Valor de medidas em jardas (Y)
- 5 Indicação da mira - alvo
- 6 Modo de medição de ângulos
- 7 Valor de medidas de altura / ângulo
- 8 Unidade de medida de velocidade
- 9 Indicação do status da bateria
- 10 Modo de indicação da medida do ângulo



Medições Profissionais

6 Modos

Amplificação 7X

À Prova d'água

Preciso

Pequeno & Portátil

Simples operação



CS 600



BH1500 VM



TM 1000



TM 1500



BH 1500

Características

Range de medidas: 5-600m / 1000m. / 1500m.

Medidas usuais : metros / jardas

Tempo de resposta: 0.1 - 0.3 s.

Temperatura de trabalho: -20°C - 50°C

Temperatura de estoque: 0°C - 40°C

Seleção de unidades: M / YD

Laser tipo: 905 nm

Saída de pupila: 3,8 mm.

Objetiva: 24 mm.

Saída ocular: 16 mm.

Ampliação: 6 X *

Angulo de medição angular: 90°

Angulo de campo de visão: 7°*

Dioptria ajustável: +/- 5°

Bateria: Lítio LR03/3V

Dimensão: 120x50x24mm *

Peso: 200 g.*

* medidas básicas, veja opção específica.

Tripés de Fixação - opcional



Tripé de alumínio reforçado, trava dupla, pernas extensíveis, parafuso de fixação e alça de transporte, peso aprox: 4,2 kg. dimensões: 1m. recolhido, 1,71m. estendido.

Tripé de alumínio reforçado, base elevatória cremalheira, trava dupla, pernas extensíveis, parafuso de fixação e alça de transporte, peso aprox: 6,5 kg. dimensões: 1,08m. recolhido, 2,35m. estendido.



reservamos o direito de modificações sem prévio aviso

