

Especificação

Arc 5 Pro	
TELESCÓPIO	
Comprimento do Tubo	154mm
Diâmetro da objetiva da lente	Telescópio: 45mm; EDM: 50mm
Ampliação	30X
Imagem	Direta
Campo de visão	1°30'
Poder de resolução	3"
Foco mínimo	1.0m
MEDIÇÃO DE DISTÂNCIA	
Prisma Simples	5000m
Sem Prisma	1000m
Precisão - Modo Prisma	±2mm+2ppm
-Modo sem Prisma	<500m: ±2mm+20ppm >500m: ±3mm+2ppm
Tempo de Medição	Fino: 0.5s; Contínuo: 0.3s
Correção Meteorológica	Entrada manual, Auto correção
Constante do Prisma	Entrada manual, Auto correção
MEDIÇÃO ANGULAR	
Método	Codificação absoluta
Sistema de Detecção	H: 2 Lados V: 2 Lados
Leitura mínima	0.5°/1'5"10"
Precisão	2"
Diâmetro do Círculo	79mm
Ângulo vertical	Zenite: 0°/Horizontal: 0°
Unidade	360°/400gon/6400mil
TELA / DISPLAY	
Tamanho	66mm x 42mm; 240*160 Pixels
Quantidade de tela/display	2
Teclado	Alfanumérico com 28 teclas / cada face
CORREÇÃO DE INCLINAÇÃO	
Sensor de Inclinação	Dois eixos
Método	Líquido Elétrico
Intervalo de compensação	±4' (Opção ±8')
Unidade de configuração	1"
NÍVEL DE SENSIBILIDADE	
Bolha Tubular	30'/2mm
Bolha Circular	10'/2mm
INTERFACE E ARMAZENAMENTO DE DADOS	
Armazenamento	Memória interna: 8Gb > 1.000.000 pts/ Cartão SD Max. de 128Gb
Interface de dados	Cartão SD/ Mini USB/ RS232/ Opção Bluetooth
PRUMO INTERNO LASER OU ÓPTICO	
Alcance de foco	0.3m ~ ∞
Campo de visão	5°
Alterar intensidade do laser	Sim
GERAIS	
Classe do Laser - EDM	Classe I
- Prumo Laser	Classe II
Temperatura operacional	-20°C ~ +50°C
Tipo de bateria	Bateria recarregável de Lithium
Voltagem da bateria	DC 7.4V
Autonomia de bateria	Até 20 horas
Proteção (água e pó)	IP66
Luz Guia	N/A
Gatilho/botão rápido lateral	Sim

*1. Base nivelada: Sem nível, estabilidade-vácuo-ABS, realizado com certificação.

*2. Com o lado branco do cartão: cerca total (99% de eficiência).

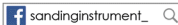
*3. 100% de precisão.

*4. Normalmente, em boas condições, o tempo de medição sem prisma pode diferir de acordo com o tipo de medição, situações de observação e condições ambientais.

*5. De acordo com IEC61010-1.

SANDING
EVERY POINT MATTERS

SANDING OPTIC-ELECTRICS INSTRUMENT CO.,LTD
Add: 7/F, No.39 Si Cheng Road, Tian He IBD Guangzhou 510663,China
Tel: +86-20-23380888 Fax: +86-20-23380800
E-mail: export@sandinginstrument.com http://www.sandinginstrument.com



COMPONENTES DO PACOTE PADRÃO

Maleta/estojo X 1
Carregador X 1
Baterias X 2
Capa de chuva X 1
Cabo mini USB X 1
Cinta transporte X 2
Prumo X 1
Pino de ajuste X 1

Chave de fenda X 1
Pano de limpeza X 1
Tampa para lente X 1
Cartão SD X 1
Cabo Multiportas X 1
Cartão de garantia X 1
Folha refletora X 1
Manual do usuário X 1

ACESSÓRIOS OPCIONAIS



ESTAÇÃO TOTAL

Arc 5 Pro

Novo alcance sem prisma de 1.000 metros



SANDING
EVERY POINT MATTERS