



SIMPLES E FÁCIL

ESTAÇÃO TOTAL COM MEDIÇÃO SEM PRISMA



Modelo		Série CYGNUS
		KS-102
TELESCÓPIO		
Aumento		30x
Imagem		Direta
Resolução		3.0"
Diâmetro do foco mínimo		1.3m
MEDIÇÃO ANGULAR		
Resolução do Display		1"/ 5"
Precisão		2"
Compensador		Eixo Simples, ±3'
Medição de Distância		
Alcance de Medição	S/ Prima	200m
	C/ Prisma	2.000m (1 Prisma)
Precisão Linear	S/ Prisma	(3+2 ppm x D)mm
	C/ Prisma	(2+2 ppm x D)mm
Modo Fino	S/ Prisma	1.1s
	C/ Prisma	1.1s
INTERFACE E GERENCIAMENTO DE DADOS		
Tipo do Painel		Display de cristal líquido LCD
Teclado		Alfa-numérico de 24 teclas
Visor		2 Lados
Memória Interna		24.000 pontos
Conexão		Serial RS-232C
Outros		
Sensibilidade do Nível	Nível tubular	30" / 2mm
	Nível circular	10' / 2mm
Prumo		Ótico com aumento de 3x
Proteção Contra Água e Poeira		IP54
Intervalo de Temperatura		20 a 50°C
Dimensão com a alça		336mm x 184mm x 172mm
Peso com bateria e base nivelante		4.9kg
Conexão		Serial RS-232C
AUTONOMIA DA BATERIA		
Bateria		BT-77Q
Tempo de Operação (BT-77Q)		Até 23 horas

^{*}Especificações sujeitas a alterações sem notificação.



