

Laser rotativo autonivelante

GX-RHV-R5

Auto-nivelamento no sentido X-Y-Z com 2 servomotores

Rotativo com 5 funções de scan e velocidades

Desliga automático o feixe de laser se ficar fora de nivelamento acendendo lâmpada de advertência, luz de aviso estado de carga da bateria

Estrutura selada para utilização em várias condições climáticas



Laser rotativo autonivelante **GX-RHV-R5**

Laser rotativo autonivelante horizontal e vertical com 2 servo motores electronicos com detetor e controlo remoto

Especificações técnicas

Feixe laser:	Laser rotativo vermelho
Fonte de luz do laser linha:	10mW 635nm vermelho LD
Fonte de luz do prumo laser:	5mW 650nm vermelho LD
Class laser:	(Ø7mm detector at 100mm) 3R
Precisão:	±10"(H) / ±20"(V)
Sistema de nivelamento:	Sensor de inclinação
Autonivela-se até:	±5°
Tempo de nivelamento:	<15 "
Alcance de trabalho com detector:	600m(Dia.)
Gama de temperatura de trabalho:	-10°~+40°C
Gama de temperatura de armazenagem:	-40°~+85°C
Alimentação:	Bateria recarregavel * 4 pcs / bateria Ni-MH
Autonomia :	>16 hrs
Localização da bateria:	Parte inferior
Tipo de ligação para tripé:	5/8"
Dimensões:	160x160x185mm
Peso:	2,6kg
Incluído:	Mala, carregador, baterias Ni-MH, detetor, contole remoto