

LASER Y TERMOCAMARAS

# AUTOLIVELLO BRAVO LASER ROTATIVO H4



## DESCRIPCIÓN

- Láser autonivelante con rayo rojo giratorio visible: genera un plano horizontal autonivelante y una línea de plomo
- Láser autonivelante con rayo rojo giratorio visible: genera un plano horizontal autonivelante y una línea de plomo
- Impermeabilidad IP 66 Resistente al polvo: totalmente protegido contra la entrada de polvo. Protección del agua: protegido de los fuertes chorros de agua que vienen de cualquier dirección
- Función de escáner para dibujar una línea más visible y corta en 4 longitudes de su elección
- Función SLOPE (inclinación manual X, Y)
- Función MANUAL que excluye la nivelación automática y permite que el dispositivo se incline a voluntad para el seguimiento de los planos inclinados
- Función TILT: el rayo se detiene en caso de movimiento involuntario
- Láser equipado con 4 mangos de goma para un agarre más fácil y una mayor protección
- Recepción del distancia en los 4 lados de la unidad

## SCHEMA TECNICA

PARÁMETRO	VALOR
Precisión de nivelación horizontal	± 3 mm / 30 m
Rango de autonivelación	± 5°
Autonomía	30 ore
Rango de trabajo	diam 500 m (depende de las condiciones climáticas )
Valores de rotación	0-60-120-300-600 u/min
Función de escáner	0° - 10° - 45° - 90° - 180°
Señal de nivelación	si
Tipo de láser	635 nm, 1mW
Potencia láser	Clase 2
Pilas	4 x NiMH C4000mAh 1,2 V recargables
Dimensiones	220 x 220 x 210 mm
Temperatura de funcionamiento	-10 °C / +50 °C

PARÁMETRO	VALOR
Peso (sin baterías)	3,5 kg
Impermeabilidad	IP 66
Tornillo para montura trípode	5/8"
Alcance mando a distancia	30 / 10 m (in/out)
Pilas mando a distancia	2 x 15 V DC
Pila del receptor	1 x 9 V DC

## REFERENCIAS DE LA GAMA

Ref.		
61385	8001066613854 	1

## GALLERY

