

BeamControl-Master 120 Set

Láser de rotación con receptor láser, trípode y mira.

BeamControl-Master BCM Basic-Plus 120

- Rayo de referencia vertical para echar plomada y para nivelar paredes de separación.
- Ángulo de escaneado ajustable y posicionable
- Modo punto: La posición puede ser determinada con el mando a distancia
- Mode rotación: Régimen de revoluciones ajustable (alta visibilidad a revoluciones lentas)
- Modo recepción manual: Calidad de recepción óptima a través de una alta velocidad constante
- Modo escáner: Se puede generar un segmento luminoso intenso de variable anchura y posición.
- Garantía de **estabilidad a largo plazo** con una **plataforma de fundición de cinc especial**
- SpotLite-Marking evita los errores de paralaje.

SensoCommander 120 Set

- SensoCommander 120 dispone de imán y diodos luminosos en la parte delantera y trasera.
- Combinación de receptor láser y mando a distancia por infrarrojos.

Trípode ligero de aluminio 165 cm

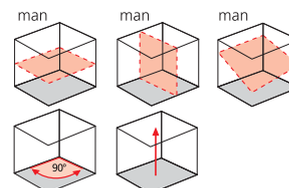
- Modelo profesional con rosca de 5/8"
- Superficie de contacto fresada, robustas patas de acero.

Mira Flexi

- Para medir alturas del suelo.
- Determinación de las diferencias de nivel sin efectuar cálculos.

DATOS TÉCNICOS

PRECISIÓN DE ± 2 mm / 10 m
GAMA DEL RECEPTOR LÁSER
Radio máx. 120 m
LONGITUD DE ONDA DEL LÁSER 635 nm
LÁSER clase 2 < 1 mW
VELOCIDAD DE ROTACIÓN
0, 50, 100, 200 rpm
500 rpm para el receptor
CONTROL REMOTO infrarrojo
ALIMENTACIÓN
4 x 1,5V tipo mignon alcalina
Duración: aprox. 40 h
Toma para alimentación externa
PESO 1,7 kg

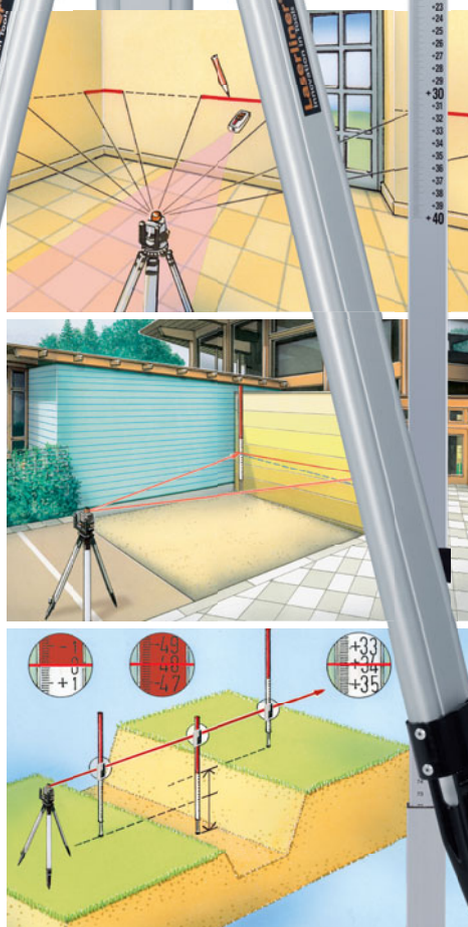


BeamControl-Master 120 Set

- incluye BeamControl-Master
- + SensoCommander 120
- + soporte universal
- + mira Flexi
- + funda de transporte
- + pilas

incluye trípode ligero de aluminio 165 cm

Tamaño del embalaje (A x H x P)
190 x 1180 x 250 mm



Posición de trabajo en vertical

Receptor láser compacto

ARTÍCULO	Nº ARTÍCULO	CÓDIGO EAN	UE
BeamControl-Master 120 Set	026.04.00A	4 021563 665181	1

