

LASER Y TERMOCAMARAS

METRICA FLASH 100 METROS TARGET CAMERA



DESCRIPCIÓN

- Cámara target, con visor del punto en el que se está midiendo
- Doble inclinómetro (horizontal y vertical)
- Burbuja electrónico
- Función de medición continua, con valores máx/mín siempre visualizados
- 6 funciones pitagóricos
- Replanteo guiado
- Distancias, superficies, volúmenes
- Suma y la resta de distancias, superficies y volúmenes
- Varilla extraíble para diagonales
- Temporizador de medición, el apagado automático
- Retraso en la medición ajustable
- Función de sonido
- 100 memorias
- Conexión del cable PC/carga
- Pilas recargables
- Tuerca para trípode de 1/4"
- Con correa, en bolsa

SCHEMA TECNICA

PARÁMETRO	VALOR
Capacidad *	100 m
Precisión	+ / - 20 mm
Medición del ángulo	± 90°
Duración de la batería	hasta 30.000 medidas
Tipo de láser	635 nm
Clase de láser	clase II
Impermeabilidad	IP 54
Temperatura de funcionamiento	0° C / 40° C
Pilas	NiMh 3X1.2V 800mAh
Dimensiones (mm)	130 x 56 x 29
Peso (sin pilas)	130 g
Tuerca para trípode	1/4"

REFERENCIAS DE LA GAMA

Ref.		L	
61186	8001066611867	0,05 ÷ 100 m	1

GALLERY

