

H&D MARK

Fisa tehnica:

Laser cruce CrossLiner 2

Recomandat pentru:

- finisari interioare
- constructii cu "peretii uscaci"
- instalatii electrice
- tavane (realizarea tavanelor suspendate)
- montajul instalatiilor de bucatarie

Se livreaza cu:

- Laserul cruce CrossLiner 2
- Husa de transport
- Suport rotativ gradat (3600)
- Sistem fixare magnetic, rotativ
- Sistem fixare pe perete, ajustabil
- Tinta magnetica
- Set de baterii (3x)
- Ochelari laser
- Manual de utilizare



Date tehnice :

Configuratia laserului	2 linii formand 1 cruce (H/V)
Deschiderea (unghiul)	Fascicol vertical = 120° Fascicol orizontal = 100° Precizia de nivelare: ±0,3mm/m
Precizia	Precizia orizontala: ±0,3mm/m Precizia verticala: ±0,3mm/m
Compensarea	Magnetica
Fixarea	Surub 5/8" pe suportul rotativ
Distanta de lucru	10 m
Lungimea de unda	635 nm
Clasa laserului	2
Puterea de iesire	< 1mW
Unghiul de auto-orizantalizare	± 3°
Alimentarea	3 x baterii AA (1,5V)
Durata de lucru	25h pana la 65h (influentat si de temperatura ambientala)
Temp. de lucru	-10°C ÷ +50°C
Temp. de depozitare	-20°C ÷ +70°C
Dimensiuni	Ø100 mm /H = 145 mm
Greutate	0,78 kg

Telemetre
laser

Laseri
punct

Laseri
liniari

Laseri
cruce

Laseri
rotativi

Laseri
combinati

Laseri
canalizatie

Accesorii

Nivele
optice

Nivele
digitale

Teodoliti

Trepiede

Roti de
masura

Mire

Jaloane

Accesorii

Detectoare

Gonio-
metre

Umido-
metre

Decibel-
metre

Utilaje