

LaserRange-Master Gi3



Laser-afstandsmåler med grøn laserteknologi

- Længdemåling
- Flademåling
- Rumfangsmåling
- Måling min/max
- Måleplan: bag, foran

TEKNISKE DATA

NøjAGTIGHED (TYPISK)*	± 2 mm
MåLEOMRÅDE (INDENDØRS)**	0,3 m - 30 m
LUX	ved maks. 5.000 lux
LASERBØLGELÆNGDE	515 nm
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
FUNKTIONER	Længdemåling Flademåling Rumfangsmåling min.-/maks.-måling
ENHEDER	m
AUTOMATISK SLUKNING	30 sek. laser / 3 min. apparat
STRØMFORSYNING	2 x 1,5V LR03 (AAA)
ARBEJDSBETINGELSER	-10°C ... 40°C, Luftfugtighed maks. 20 ... 85% rH, ikke-kondenserende, Arbejdshøjde maks. 2000 m.o.h.
OPBEVARINGSBETINGELSER	-20°C ... 70°C, Luftfugtighed maks. 80% rH, ikke-kondenserende
Mål (B X H X L)	40 mm x 110 mm x 24 mm
VæGT	90 g (inkl. batterier)

