

Material number	0 601 066 200
EAN	3165140528900
3 x baterija 1,5 V LR6 AA	✓
Višenamenski držač kataloški broj 1 618 C00 465	✓
Zaštitna tašna	✓
Popust	0.0



## Tehnički podaci

### Opis

Pozicionisanje	Veoma kompaktan laser za 5 tačaka – za jednostavno prenošenje pravih uglova
Prednost za korisnika uz razlog za verovanje	Samonivelišući laser za 5 tački za horizontalne i vertikalne pravce pri radu u unutrašnjim prostorima Za precizno prenošenje pravih uglova i referentnih tački od poda na plafon Jednostavno rukovanje zahvaljujući veoma kompaktnoj veličini



### Tehnički podaci

Dioda lasera	635 nm, < 1 mW
Radna temperatura, od	-10 °C
Radna temperatura, do	40 °C
Radna temperatura	-10 – 40 °C
Temperatura skladištenja, od	-20 °C
Temperatura skladištenja, do	70 °C
Temperatura skladištenja	-20 – 70 °C
Klasa lasera	2
Radno područje, vrednost	30 m
Radno područje	30 m
Tačnost nivelisanja	± 0,3 mm/m
Područje samostalnog nivelisanja	± 5° uzdužna osovina, ± 3° poprečna osovina
Vreme nivelisanja	4 s
Zaštita protiv prašine i prskanja vode	IP 5X
Prečnik svetlosnog snopa	5 mm na aparatu
Napajanje strujom	3 x 1,5 V LR6 (AA)
Trajanje rada, maks.	24 h
Navoj stativa	1/4", 5/8"
Masa, cca.	0.25 kg
Projekcija	5 tačaka

### Segment

Segmenti	Merni alati
----------	-------------