

Samonivelační křížový laser s funkcí pro spojení s přijímačem

ALC 2/1-G/R

Objednávkové číslo
509.833



Samonivelační křížový laser s funkcí pro spojení s přijímačem

- + Jednotlivě spínatelné horizontální a vertikální laserové linky
- + Speciální antireflexní skla zajišťují čisté a vysoce přesné laserové linky
- + Zelená laserová dioda
- + Zelená paprsek, daleko lépe viditelnější a čitelnější i za horších světelných podmínek
- + Zvyšuje pracovní dosah z 50 metrů, s přijímačem až na 70 metrů
- + Samonivelace
- + Optický varovný signál při překročení oblasti samonivelace
- + Vypínatelná samonivelace
- + Jednoduchá obsluha
- + Integrovaný Li-polymer akumulátor
- + Aretace pro přepravu
- + 1/4" závit pro stativ

Technické atributy

Počet linií	1 horizontální/1 vertikální
Viditelnost laserové linie	110°
Přesnost	± 0,3 mm/m
Max. pracovní rozsah	± 4 °
Max. pracovní rozsah	50 m
Max. pracovní rozsah s přijímačem	70 m
Provozní doba v režimu s akumulátorem	4 - 10 h
Teplotní rozsah	-5° - +50 °C
Laserová třída	2
Třída ochrany	IP 54
Integrovaná baterie	3,7 V 1200 mAh / Li-Ion
Rozměry (d x š x v)	57 x 96 x 96,5 mm
Hmotnost	0,36 kg

základní vybavení

1 magnetický stěnový držák 428.167
WB-M/S 1/4 ALC-Basic

1 USB-kabel 1 ks

1 USB-dobíjecí zařízení 1 ks

1 přepravní vak 1 ks

Příslušenství

Univerzální držák laseru

Objednávkové číslo
500.747



Technické atributy

Zavit pro připojení	1/4", 5/8"
Jednotka balení	1

Skládá se ze stěnového držáku a držáku laseru. Vybaven silnými magnety, perfektní svislé i vodorovné upevnění. Rozsah upnutí do stěnového držáku do 50 mm, jednoduché a flexibilní upevnění na trámy, rámy, profily apod. Precizní polohování laseru díky plynulému nastavení výšky a úhlu. Univerzální držák pro upevnění na stativ, závity 1/4" a 5/8". Vybaveno gumovými podložkami pro ochranu povrchu a pro bezpečné odložení.

Adaptér ke stativu

Objednávkové číslo
398.608



Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Z 5/8" vnitřního na 1/4" vnější závit pro upevnění laserů na stativu (398.616).

Příslušenství

Cílová tabulka a brýle, zelené



Objednávkové číslo
500.763

Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Zvyšují viditelnost zeleného laserového paprsku především na větší vzdálenosti a v případě zhoršených světelných podmínek

Stěnový držák laseru



Objednávkové číslo
428.167

Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Magnetický stěnový držák z plastu se závitem 1/4" a 5/8".

Laserový přijímač



Objednávkové číslo
500.755

Technické atributy

Přesnost	± 0,5 mm/10 m, ± 3,2 mm/50 m
Max. pracovní rozsah	5-70 m
Provozní doba	15 h
Integrovaná baterie	Baterie 9V blok
Hmotnost	0,15 kg