

Karakteristike DL-101C i DL-102C

	DL-101C	DL-102C
Durbin:		
Povećanje:	32x	30x
Otvor objektiva:	45mm	45mm
Vidno polje:	1°20'	1°20'
Moć razdvajanja:	3"	3"
Kompenzator:		
Rang:	±12'	±15'
Točnost postavljanja:	±0.3"	±0.5"
Točnost 1km dvostrukog niveliranja		
Electroničko očitavanje:	0.4mm s invar letvom	1.0mm s fiberglas letvom
Optičko očitavanje:	1.0mm	1.5mm
Najmanji podatak:	0.1mm/0.01mm	1mm/0.1mm
Mjerenje dužine:		
Najmanji podatak:	1cm/1mm	1cm
Točnost:	1cm do 5cm	1cm do 5cm
Mjerni rang:	2m do 100m : Fiberglas letva/Alumin. letva 2m do 60m : Invar letva	2m do 100m : Fiberglas letva/Alumin. letva 2m do 60m : Invar letva
Vrijeme mjerenja:		
Sat:	ugrađen	ugrađen
Horizontalni krug:	360° ili 400gon	360° ili 400gon
Baterija:	BT-31Q	BT-31Q
Vrijeme rada:	10 sati	10 sati
Temperaturni rang:	-20°C do +50°C	-20°C do +50°C
Dimenzije:	237 X 196 X 141mm	237 X 196 X 141mm
Težina:	2.3kg	2.3kg
Letva		
Aluminijska letva SA-5M:	Duljina: 5.0m	Duljina: 5.0m
Fiberglas letva SG-3M:	Duljina: 3.0m Podjela: 1cm	Duljina: 3.0m Podjela: 1cm
Invarna letva SI-3/T ili SI-3:	Duljina: 3.0m	Duljina: 3.0m