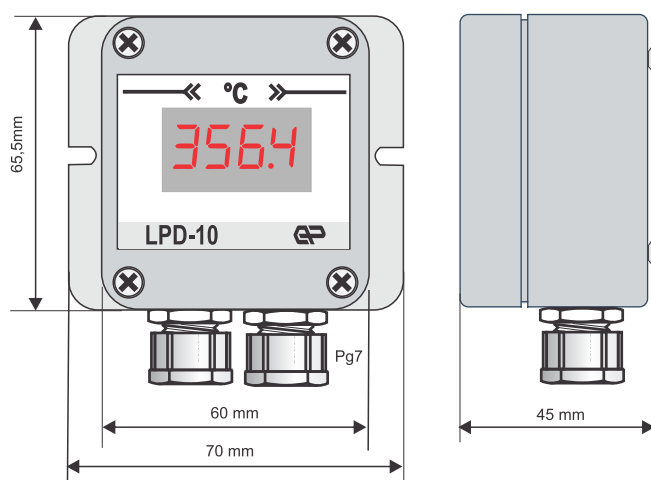


PRIKAZOVALNIK

LPD-10



Zančno napajan prikazovalnik LPD-10 uporabljamo za prikaz merilnega signala v tokovni merilni zanki. Prikazovalnik priključimo serijsko v merilno zanko in ne potrebuje dodatnega napajanja, saj se napaja direktno iz merilne zanke. Prikazovalniku lahko nastavljamo poljubno območje prikaza zato ga tako prilagajamo merilni zanki.

TEHNIČNI PODATKI

Vhod:	tokovna merilna zanka	4 .. 20 mA
Merilni tok skozi prikazovalnik	4 .. 20 mA	max 40 mA
Padeč napetosti na LPD:	3 V	
Območje prikaza:	-1.9.9.9 do 9.9.9.9	programabilno
Natančnost:	0.05% ±1 digit	
Temperaturni drift:	0,01%	
Temperatura okolice:	-20°C .. 60°C	
Velikost displeja:	9,2 mm	4 mestni LED rdeč
Vgradnja:	stenska	
Ohišje:	ABS plastika	
Dimenzije:	65,5x60x45 mm	
Zaščita:	IP 65	
Uvodnice:	PG7	

SEZNAM DOKUMENTACIJE

- Navodilo za montažo in uporabo prikazovalnika LPD-10
- Programiranje območja prikaza prikazovalnika LPD- 10
- Tehnični list
- Izjava o skladnosti

nav-LPD/1
 prog-LPD/1
 TEHNIČNI LIST-LPD-10
 izCE-LPD/1

