

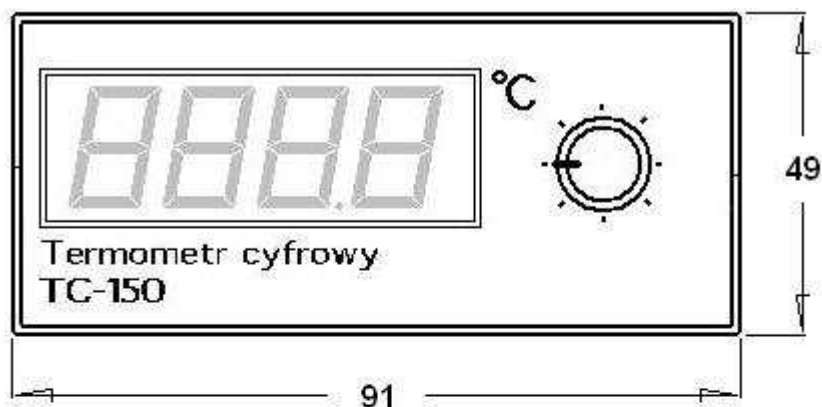
TC-150

Termometr z odczytem cyfrowym

Zakres pomiarowy:	-50°C do +150°C
Rozdzielczość odczytu	0,1°C
Dokładność pomiaru	+/- 0,25 °C
Ilość punktów pomiarowych	maksymalnie 12 wybieranych przełącznikiem
Czujnik temperatury	półprzewodnikowy
Typowa długość przewodu czujnika	2m

Zasilanie

Znamionowe napięcie zasilania	230V/50Hz
Roboczy zakres napięcia zasilania	210V – 240V/50Hz
Znamionowy pobór mocy	4VA
Rodzaj pracy	ciągły



Producent:

Marek Marcinek Jezierzycy Kościelne ul.Leszczyńska 53 64-117 Krzycko Małe
www.71signature.com.pl

tel: 604-738-068
venedian@poczta.wp.pl