

DeltaOhm HD 2328.0



DeltaOhm HD 2328.0, termometar, sa dva kanala, za termopar senzore tipa K, J, T, E

RejtingJoš uvek neocenjen

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Proizvođa?[DeltaOhm](#)

Opis

▪ [HD2328_0_uk.pdf\(290.64 KB\)df](#)

HD 2328.0 prenosni uređaji za merenje temperature opremljeni sa velikim osvetljenim LCD ekranom i dva ulaza (kanala) za sonde. Mere temperaturu pomoću ubodnih, uronjivih, kontaktnih i vazdušnih sondi. Senzori koji se koriste su termoparovi tipa K, J, T ili E.

Ima funkcije memoriranja max., min. vrednosti kao i izra?unavanje srednje.

Ostale važne funkcije

- relativna vrednost
- HOLD (zamrzne o?itavanje) automatsko gašanje ure?aja
- Izra?unavanje diferencijalne temperature, odn. razlike izme?u kanala A - B.

TEHNI?KE KARAKTRISTIKE URE?AJA

Instrument	140x88x38mm
Dimenzije (D x Š x V)	160g (sa baterijama)
Težina	ABS
Materijali	2x4½ cifra plus simbol
Ekran	Vidljiva površina: 52x42mm
Radni uslovi okruženja	-5 ... 50°C
Radna temperatura	-25 ... 65°C
Temperatura skladištenja	0 ... 90% RH, bez kondenzacije
Relativna vlaga okruženja	IP67
Klasa zaštite IP67	
Napajanje	3 Baterije 1.5V tip AA
Baterije	200 h sa 1800mAh alkalnim baterijama
Autonomija	
Potrošnja struje kada je ure?aj isklju?en	20?A
Spoljašnje napajanje	nema
Mjerne jedinice	°C -°F
Postojanost podataka	Neograni?eno, zavisno od stanja baterija
Konekcije	2 x 2 - polni ženski, polarizirani, standardni, minijaturni konektori za termoparove
Ulaz za sonde	
Merni opsezi i ta?nost ure?aja	
TC merni opseg : K	-200...+1370°C
TC merni opseg : J	-100...+750°C
TC merni opseg : T	-200...+400°C
TC merni opseg : E	-200...+750°C
Rezolucija	0.1°C
Ta?nost ure?aja	±0.1°C do 600°C
Termopar K	±0.2°C preko 600°C
	±0.1°C do 400°C
Termopar J	±0.2°C preko 400°C
	±0.1°C
Termopar T	±0.1°C do 300°C
Termopar E	±0.2°C preko 300°C