

MULTIFUNKCIÓS FOLYAMAT KALIBRÁTOR FLUKE 725

Tulajdonságok

- A kemény, megbízható tervezés ellenállóvá teszi a terepi munkákhoz
- Feszültségmérés, mA, RTDs, hőelem, frekvencia és ellenállás szenzorok és jeladók
- Jelforrás / szimulációs feszültség, mA, hőelemek, RTDs, frekvencia, ellenállás és nyomás a jeladó kalibrálásához
- 29 Fluke 700Pxx Nyomás Modul használatával nyomás és jelalakmérés
- Támogatja az átfolyási mennyiség mérését frekvenciamérő és CPM funkcióval
- Gyors linearitás vizsgálat végrehajtása az automata léptető és ramp funkciókkal
- A kemény, megbízható tervezés ellenállóvá teszi a terepi munkákhoz
- Könnyen olvasható háttérvilágításos LCD kijelző



Specifikáció

Multifunkciós Folyamat Kalibrátor

Funkció	Terjedelem	Felbontás	Felbontás	Megjegyzés
Feszültség	0 - 100mV	0.01mV		
	0 - 10V (jelforrás)	0.001V	0.02% Rdg + 2 LSD	Max töltés, 1 mA
	0 - 30V (mérés)	0.001V		
mA	0 - 24	0.001 mA	0.02% Rdg + 2 LSD	Max töltés, 1000Ω
mV	-10.00 mV - + 75.00 mV	0.01 mV	0.025% + tartomány + 1 LSD	
Ellenállás	0Ω - 3200Ω (mérés)	0.01Ω - 0.1Ω	0.10Ω - 1.0Ω	
	15Ω - 3200 (jelforrás)			
Frekvencia	1 CPM - 10 kHz	5 digit	0.05% + 1 digit	Négyszög
Huroktáplálás	24V DC	N/A	10%	
Hőelem	J,K,T,E,L,N,U	0.1°C	0.7°C-ig	
Hőelem	B,R,S	1°C	1.4°C	
RTDs	Ni120 (672)			
	Pt 100, 200, 500, 1000, (385)	0.1°C	0.2°C-ig	
	Pt 100 (3916)			
	Pt 100 (3926)			

Egyező Funkció Adottságok	A csatorna	B csatorna
24.000 mA DC	M (mérés)	M vagy S (jelforrás)
24.000 mA DC 24V huroktáplálással	M	
100.00 mV DC		M vagy S
30.000V DC mérés	M	
20.000V DC mérés 10.000V Dc jelforrás		M vagy S
15 - 3200Ω		M vagy S
Hőelem J,K,T,E,R,S,B,L,U,N		M vagy S
RDT Ni120; Pt100 (392); Pt100 (JIS); Pt100, 200, 500, 1000, (385)		M vagy S
Nyomás 11 műszaki egységig; Fluke 700PXX Modul használatával	M	M-et használva mint S
Frekvencia; térhullám, 1 CPM - 10 kHz; fix amplitudó 5V p-p		M vagy S

Információk	Méreték	96 mm (Szélesség) x 200 mm (Hosszúság) x 47 mm (Magasság)
	Kijelző	LCD kijelzés
	Súly	0,65 kg
	Tartozékok	Magyar és Angol nyelvű használati utasítás, TL75 mérőkábel, AC72 teszt csipesz, 4 AA tartós elem,