

Våginstrument 1020



Specifikationer

Matningsspänning	18 - 32 V DC
Display	2,8 inch färg TFT skärm 320 x 240 pixlar
Matning till lastceller	5 V DC 6-tråds för passiv sense
Antal lastceller	1 - 8 vid 350 Ω 1 - 16 vid 1100 Ω
Lastcellsingång	Unipolär -0,25 - +3,5 mV/V
Känslighet	0,4 μ V / d
AD omvandlingar	1600 / sek.
Temperaturområde	-10 till + 40 C
Trimning (kalibrering)	Via set-up och tangenter G-Cal™ - teknik
Kommunikation	Eathernet och USB
Utgångar	4 st. 24 V
Ingångar	3 st. 24V
Hölje	Aluminium för panelmontage IP45. Inbyggt IP65
Dimensioner	Front: 78 x 150 mm Djup: 82 mm utan kontakter
Effektförbrukning	Max 7,5 W

Tillval

Analog utgång	0 / 4 - 20 / 24 mA
Kommunikation	RS232 RS422/485 CANBUS Profibus

**Örestads
Vågteknik**