



عصری نوین در صنعت توزین با لودسل های دیجیتال

Digital loadcell



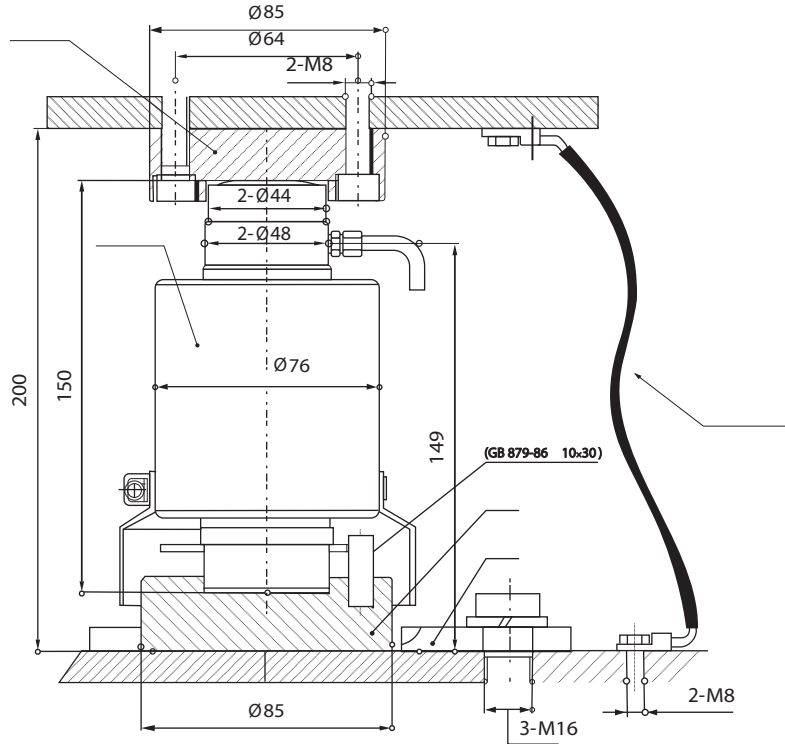
دارای استاندارد بین المللی

OIML R60/200 -NL 1-13.25

لودسل دیجیتال مدل ZSFD برند Keli

مزیت های قابل توجه نسبت به لودسل های آنالوگ:

- ۱- پایداری بیشتر در مقابل نویز های محیطی
- ۲- گوشه گیری دقیق در زمان بسیار کوتاه
- ۳- عیب یابی آسان و عدم نیاز به صرف زیاد جهت پیدا کردن لودسل معیوب
- ۴- عدم نیاز به کالیبراسیون مجدد پس از تعویض
- ۵- قابلیت ایجاد فاصله بین باسکول و نمایشگر تا ۳۰۰ متر
- ۶- دقت بسیار بالا در کالیبره
- ۷- سرعت بیشتر در انتقال داده با استفاده از پروتکل ارتباطی RS485
- ۸- **مزیت ویژه:** قابلیت انحصاری کردن پروتکل ارتباطی برای هر مشتری



ruck scale, railway scale, axel wheel scale, floor scale.

TECHNICAL PARAMETER

A/D Module Resolution	60000
Rated load	10,15,20,25,30,40,50t
Rated Output	20000,25000,30000,40000,50000
Digital Refurbishing Freqency	50
Communication BPS	9600 BPS
Combined Error	± 0.02 % F.S
Creep(30min)	± 0.02 % F.S
Temperature Effect	± 0.02 % F.S/10°C
Operating Temp Range	- 30~ + 70°C
Zero Balance	± 0.1 % F.S
Safe overload	150 %F.S
Environmental Protection	IP68
Recommended Excitation	9 ~ 12V DC
Maximum Excitation	20V DC
Maximum Transmitting Distance	1200m

