



Dijital Tartım İndikatörü | Digital Weighing Indicator



TR

KD30 Dijital Tartım İndikatörü, paslanmaz çelik kasalı ve yüksek performanslıdır. Kobastar markalı dijital yük hücrelerine kadar 4 adede kadar bağlanabilir. Ağırlık birimini değiştirme ve harici büyük ekranlara, bilgisayarlara ve yazıcılara bağlanma özelliği sağlar. Platform baskülleri, kamyon kantarları, canlı hayvan baskülleri, tank tartımı gibi çeşitli sistemlerde kullanılabilir ve OIML R76 sertifikasına sahiptir.

EN

The KD30 Digital Weighing Indicator is housed in stainless steel and designed for high performance. It can connect up to 4 Kobastar branded digital load cells. It offers the ability to change weight units and connect to external large displays, computers, and printers. It can be used in various systems such as platform scales, truck scales, livestock scales, tank weighing, and is certified with OIML R76.

Teknik Özellikler | Technical Features

Doğruluk Sınıfı	1/30000
AB Tip Onay	(III) n=3000 Division
Ekran	30mm Kırmızı LED
Yük Hücresi Arayüzü	Rs485 Mode, Max. gönderme mesafesi 75m.
Gönderim Hızı	19200bps
Yük Hücresi Besleme	DC12V / 750mA
Yük Hücresi Sayısı	1 - 4 Adet (Kobastar Dijital Yük Hücresi)
Harici Ekran Bağlantısı	20mA Current Loop, 600bps, 100m.
Yazıcı Arayüzü	Paralel Yazıcı Çıkışı (Epson, Panasonic Etc.)
Seri Portlar	Rs232 / Rs485
Kalibrasyon	Doğrusallık ayarlama fonksiyonu
Filtreleme	Dijital vibrasyon filtreleme
RTC	Gerçek Zamanlı Tarih ve Saat
Enerji Kaynağı	AC110~220V - 50Hz DC12V/7Ah Şarj olabilen batarya
Çalışma Sıcaklığı	-10 ~ 40°C Non-condensed. R.H. 85%
Ölçüler	293x210x70
Ağırlık	2,7Kg

Accuracy Class	1/30000
EU Type Approval	(III) n=3000 Division
Display	30mm Red LED
Load Cell Interface	Rs485 Mode, Max. transmission distance 75m.
Transmission Speed	19200bps
Load Cell Power Sup.	DC12V / 750mA
Number of Load Cells	1 - 4 Pieces (Kobastar Digital Load Cell)
EDC	20mA Current Loop, 600bps, 100m.
Printer Interface	Parallel Printer Output (Epson, Panasonic, etc.)
Serial Ports	Rs232 / Rs485
Calibration	Linearity adjustment function
Filtering	Digital vibration filtering
Real-Time Clock	Real-Time Date and Time
Power Source	AC110~220V - 50Hz DC12V/7Ah Rechargeable battery
Operating Temp.	-10 ~ 40°C Non-condensed. R.H. 85%
Dimensions	293x210x70
Weight	2.7Kg

Uygulama Alanı | Application

Platform basküller / Tank ve silo tartım
Platform scales / Tank and silo weighing

