



تکنیک نوین در صنعت توزین

# اندیکاتور TEB



T1TA-LM

## مشخصات عمومی

- دارای گواهینامه استاندارد بین المللی OIML
- نمایشگر LCD ۶ رقمی با ارتفاع ۲۰ میلیمتر برای هر رقم
- نور زمینه مناسب جهت سهولت خواندن عدد وزن در مکانهای کم نور و از فواصل دور
- دارای نمایشگر دو طرفه جهت نمایش وزن به مشتری و کاربر بطور همزمان
- دارای بدنی آلومنیومی مقاوم قابل استفاده در محیط های صنعتی و شرایط محیطی سخت
- تغذیه آداپتور AC
- دارای باتری پیشیبان قابل شارژ با مدت کارکرد ۴ ساعت جهت استفاده سیستم در زمان و محل های فاقد برق
- محاسبه و ذخیره مجموع چند توزین
- محاسبه و ذخیره مجموع ۲۵۰ توزین
- ذخیره و نمایش تک تک توزین های جمع شده
- نمایش مجموع توزین ها در زمان جمع هر توزین
- قابلیت ارسال پیوسته اطلاعات توزین به کامپیوتر از طریق RS232
- دارای پارسینگ کاهشی با قابلیت تکرار تا حداقل ظرفیت دستگاه
- قابلیت نمایش وزن روی کفه در صورت خاموش و روشن شدن دستگاه
- دارای حالت سیلو
- کالیبراسیون وزنی ساده
- دارای کالیبراسیون فرمول
- دارای فیلترهای مختلف وزن قابل تنظیم برای شرایط توزین با نوسان محیطی خامن و غیره
- قابلیت کاهش مصرف در زمان استفاده از باتری

## مشخصات فنی



T1CA-LM

- رزو لوشن نمایش وزن : ۳۰۰۰۰ نقطه
- حساسیت ورودی : ۰/۶۵ میکرو ولت
- محدوده سیگنال ورودی : ۳۹ ± میلی ولت
- محدوده تنظیم صفر : محدوده توزین (از طریق نرم افزار قابل تنظیم نمی باشد )
- مشخصات لودسل : ولتاژ ۵ ولت حداقل به ازای ۸ لودسل ۳۵ آهم
- سرعت نمونه برداری : ۱ نمونه بر ثانیه
- رزو لوشن داخلی : ۱۰۰۰۰۰ نقطه
- محدوده دمای کاری : ۰ - ۴۰ درجه سانتی گراد
- منبع تغذیه : آداپتور AC با ورودی ۱۱۰ تا ۲۳۰ ولت ۵ هرتز و خروجی ۷۷/۸ ولت و ۱/۲ آمپر با جریان محدود
- مشخصات باتری : ۶ ولت ، ۴ آمپر ساعت
- رابط کامپیوتر: RS232
- ابعاد : ۱۴۰ × ۱۸۰ × ۲۶ سانتی متر
- وزن اندیکاتور : ۲/۱ کیلوگرم تا ۶۰ تن



شرکت کنترل توزین پند

نشانی: تهران، خیابان دکتر بهشتی، چهارراه اندیشه، خیابان سهند، شماره ۶

تلفن: ۰۲۱-۸۸۵۰۳۴۱۷-۱۳

تلفن: ۰۲۱-۸۸۵۰۳۴۱۷-۱۴

www.pandtec.com

info@pandtec.com