

## RPM33 接触/レーザー・フォト・コンビネーション・タコメーター



1つのツールでRPM、表面速度と長さを迅速に測定。  
近接した読み取りのためにコンタクト・ホイールを使用するか、又は、安全のために非接触のレーザー・モードで0.5メートルまでを測定。

**アプリケーション:**

- ・ 接触 RPM
- ・ フライホイール
- ・ コンベヤ
- ・ ポンプ
- ・ エレベータ
- ・ 非接触 RPM
- ・ モーター
- ・ ファン
- ・ ギア[歯車]



**機能:**

- ・ 大型 5 桁バックライト LCD 表示
- ・ 高精度を保持するためのマイコン・ベースの水晶発振器付き
- ・ 4つのパラメータ(測定, 最大, 最少と平均)で10のデータをメモリにセットし保存/呼び出し
- ・ ワイドなRPM (フォト[非接触]とコンタクト)とリニア表面速度/長さ(接触)を測定
- ・ レーザーでガイドされた500mmまでの非接触測定
- ・ コンタクト・ホイール, 9Vバッテリー, 反射テープとソフト・ケース

仕様	フォト・モード	接触モード
範囲 (rpm)	2 ~ 99,999rpm	2 ~ 20,000rpm
表面速度	—	0 ~ 78,720 inches/min
	—	0 ~ 6560 ft/min
	—	0 ~ 2186 yards/min
	—	0 ~ 2000 m/min
長さ	—	3.9 ~ 39370 inches
	—	0.3 ~ 3280 feet
	—	0.1 ~ 1093 yards
	—	0.1 ~ 1000 meters
周波数 (Hz)	—	333 Hz
精度	0.05% rdg +1 digit	0.05% rdg +1 digit
サンプリング時間	0.5 Sec > 120rpm	
分解能	0.1rpm (< 10,000 rpm); 1rpm (> 10,000 rpm)	
寸法 / 重さ	160 x 60 x 42 mm / 151g	

**Ordering**

RPM33 ..... コンビネーション・コンタクト/レーザー・フォト・タコメーター

