



- DT-2234B** - bezkontaktní
- DT-2235B** - kontaktní
- DT-2236** - kontaktní / bezkontaktní
- RM 1501** - kontaktní / bezkontaktní + RS 232

Digitální tachometry DT umožňují měřit jak kontaktně, tak bezkontaktně otáčky (ot/min) a rychlost (m/min). Naměřené hodnoty jsou zobrazeny na 5 digit LCD displeji, tachometry mohou uchovat v paměti poslední, maximální a minimální naměřenou hodnotu. Jsou napájeny 4 x 1,5 V bateriemi, časová základna, jakož i ostatní funkce tachometrů jsou řízeny vestavěným mikroprocesorem.

Model DT-2234B

- bezkontaktní měření otáček
- měřicí rozsah 5 - 99 999 ot / min
 - rozdílení ot/min: 0,1 ot / min (0,5 - 999,9 ot / min)
1,0 ot / min (> 1000 ot / min)
 - přesnost ± (0,05% + 1 dig)
 - vzorkování 1 sec nad 60 ot / min
 - bezkontaktní měření 50 - 150 mm / 2 - 6 inch
(standardní 300 mm / 12 inch, vzdálenost je ovlivněna hodnotou osvětlení)
 - paměť min., max., poslední hodnota
 - rozměry 190 x 72 x 37 mm
 - hmotnost 0,25 kg



Model DT-2235B

- kontaktní měření otáček a rychlosti
- měřicí rozsah 0,5 - 19 999 ot / min
0,05 - 1999,9 m / min
 - rozdílení ot / min: 0,1 ot / min (0,5 - 999,9 ot / min)
1,0 ot / min (> 1000 ot / min)
m / min: 0,01 m / min (0,05 - 999,9 m / min)
0,1 m / min (> 100 ot / min)
 - přesnost ± (0,05 % + 1 dig)
 - vzorkování 1 sec nad 6 ot / min
 - foto kontakt 50 - 150 mm / 2 - 6 inch
 - paměť min., max., poslední hodnota
 - rozměry 208 x 72 x 37 mm
 - hmotnost 0,28 kg



Model DT-2236

- kontaktní a bezkontaktní měření otáček a rychlosti
- měřicí rozsah 5 - 99 999 ot / min
0,05 - 1999,9 m / min
 - rozdílení ot / min: 0,1 ot / min (0,5 - 999,9 ot / min)
1,0 ot / min (> 1000 ot / min)
m / min: 0,01 m / min (0,05 - 999,9 m / min)
0,1 m / min (> 100 ot / min)
 - přesnost ± (0,05 % + 1 dig)
 - paměť min., max., poslední hodnota
 - rozměry 215 x 65 x 38 mm
 - hmotnost 0,30 kg

Model RM-1501 PROVA

- kontaktní a bezkontaktní měření otáček a rychlosti
- RS-232 (RM-1501)
 - velká přesnost - LCD displej 5 digit
 - automatická volba rozsahů, čítání
 - měřicí rozsah 10,00 až 99 999 ot / min
 - rozdílení 0,01/0,1/1 ot / min
 - přesnost ± (0,04 % + 2 dig)
 - časová základna krystal 1,0 MHz
 - paměť min., max., poslední hodnota, skutečný průměr
 - rozměry 172 x 63 x 35 mm
 - hmotnost 190 g
 - příslušenství kontaktní adaptér RM1502