



- **Kontaktní i bezkontaktní měření**
- **Široký rozsah otáček 0,5 – 100 000 ot./min**
- **Rozlišení 0,1 ot./min (do 1000 ot./min)**
- **Vysoká přesnost 0,05 %**
- **Paměť Min/Max a poslední hodnota**

Otáčkoměr Lutron DT 2268 kombinuje v jednom přístroji možnost kontaktního a bezkontaktního měření otáček. Přístroj je vybaven velkým LCD displejem a pamětí na minimální, maximální a poslední měřenou hodnotu. Vzdálenost pro bezkontaktní měření je od 5 cm do 100 cm. Časová základna čipu je řízena krystalem.

Rozsahy	bezkontaktní měření 5 až 99 999 ot. / min
	kontaktní měření 0,5 až 19 999 ot. / min
	obvodová rychlost 0,05 až 1 999,9 m / min
Rozlišení	0,1 ot. / min (< 1000 ot. / min)
	1 ot. / min (≥ 1000 ot. / min)
	0,01 m / min (< 100 m / min)
	0,1 m / min (> 100 m / min)
	1 m / min (≥ 1000 m / min)
Displej	LCD 60 x 30, 5 číslic
Přesnost	± (0,05 % + 1 dig)
Vzdálenost pro měření	5 cm až 1 m
Časová základna	řízeno krystalem
Laser	< 1 mW, třída 2
Paměť	Min, Max, poslední hodnota
Baterie	4 x 1,5 V AA
Velikost	215 x 75 x 38 mm
Hmotnost	260 g
Příslušenství	pouzdro CA-05, reflexní páska, adaptér pro měření otáček 2 ks, kolečko pro měření obvodové rychlosti, návod