

Popis zboží/obrázky produktu



for electrics

Popis**Upozornění:**

Měřidlo na zjišťování napětí větve řemenu slouží k jednoduché kontrole běžných řemenových systémů měřením frekvence.

Plně elektronické měřidlo vybavené nejmodernější mikroprocesorovou technikou umožňuje přesné nastavení všech klínových, ozubených a plochých řemenů, které je nutné napnout v měřicím rozsahu 10 až 600 Hz.

Technické údaje:

- Měřicí rozsah: 10 - 600 Hz
- Měřicí přesnost: 10 - 400 Hz $\pm 1\%$ / >400 Hz $\pm 2\%$
- Rozlišení: 10 - 99,9 Hz: 0,1 Hz / >100 Hz: 1 Hz
- Metoda měření: bezdotykový (akustická s elektronickým potlačením rušivého hluku)
- Elektrické napájení: 2 x 1,5 V mikrobaterie (AAA - monočlánky)
- Doba práce: >48 h trvalé měření (závislé na kvalitě použitých baterií) Automatické vypnutí po 2 minutách nečinnosti
- Spotřeba proudu: max. 12 mA
- Displej: - LCD dvouřádkový, 2 x 8 znaků

Vezměte na vědomí:

- Měření nesmí být v žádném případě prováděno na běžícím pohonu.
- Měřidlo není schváleno, popř. certifikováno pro použití tam, kde hrozí výbuch.

Přehled zboží

Objednací číslo	Název
22100-01	Měřidlo Napětí Pásu