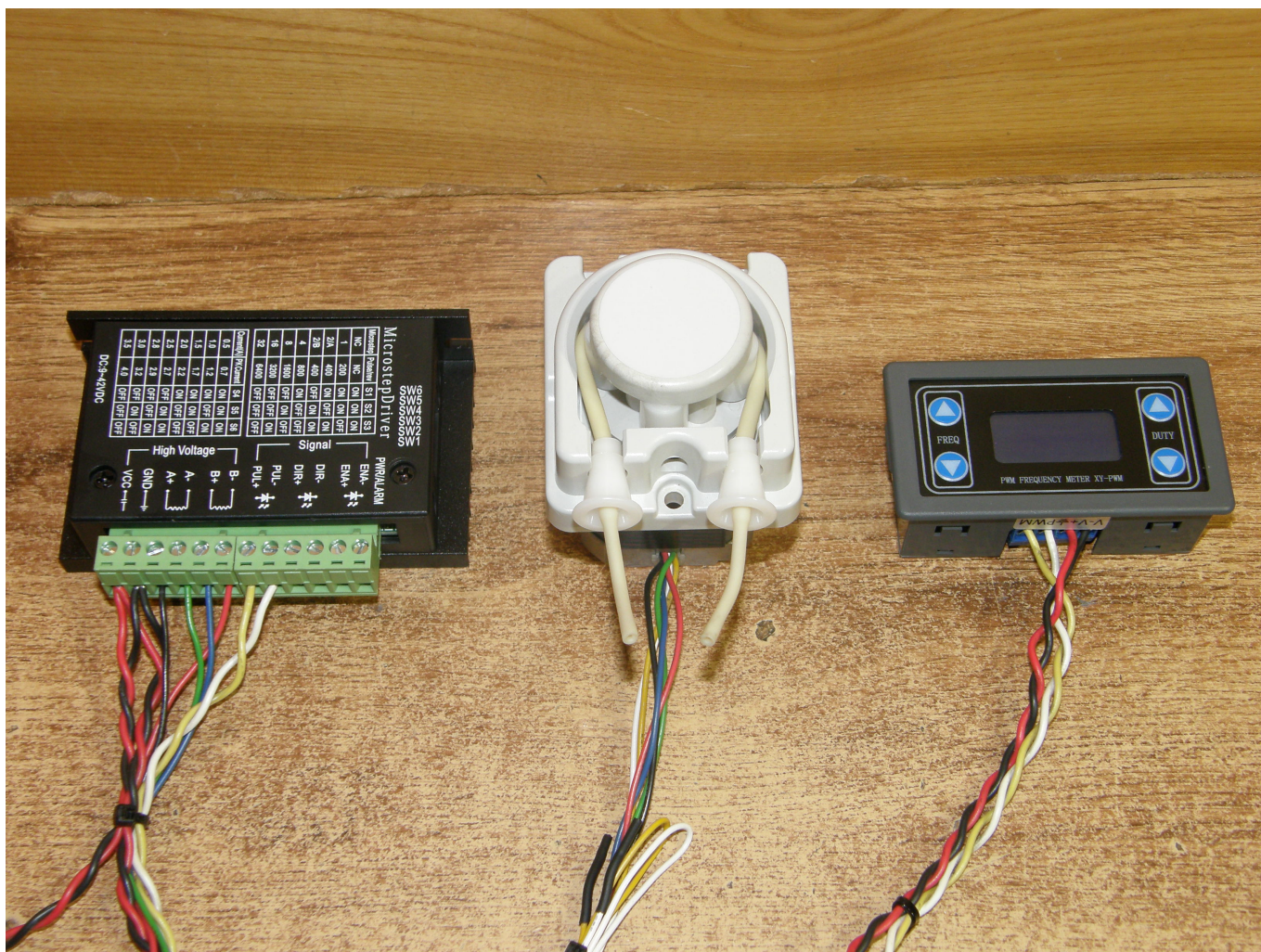


## Peristaltické dávkovací řerpadlo TAMAGAWA s řídící elektronikou





Hodnocení: Nehodnoceno

**Cena**

[Zeptejte se na tento produkt](#)

#### Popis

Plnř funkřní set peristaltického dávkovacího řerpadla japonské výroby s řídící elektronikou.

Velmi přesné dávkování kapaliny zajiřřuje regulátor s modře podsvícenřm LCD displejem. řízení krokového motoru řerpadla pak driver.

Regulátor si pamatuje nastavení frekvence i po vypnutí napájení. Na displeji je zobrazena aktuální nastavená řídící frekvence driveru. Jednoduchřm vynásobením s konstantou přřtoku přři 1Hz získáte aktuální přřtok řerpadla.

řerpadlo je osazeno přesnřm krokovřm motorem. Třřlo řerpadla je vyrobeno z kvalitního plastu. Váleřky řerpadla jsou uloženy v kulířkových ložiskách.

Hadiřky z vysoce odolného a chemicky stálého PharMed © BPT. Možnost dlouhodobého provozu.

Napájení kompletu: 24 VDC / 500 mA

Maximální přřtok: 12 ml / min. ( 0,72 l / hod. )

Minimální přřtok: 0,375 řl / min.

Přesnost nastavení přřtoku přři rozsahu 0-375 řl / min.: +/- 0,375l řl

Přesnost nastavení přřtoku přři rozsahu 375 řl - 3,75 ml / min.: +/- 3,75l řl

Přesnost nastavení přřtoku přři rozsahu 3,75 ml - 12 ml / min.: +/- 37,5l řl

Urřeno pro hadiřky: 3,5 mm vnřřjší přřmřr

Typ krokového motoru: TAMAGAWA TS3617N492

Rozmřry řerpadla: 80 x 70 x 57 mm