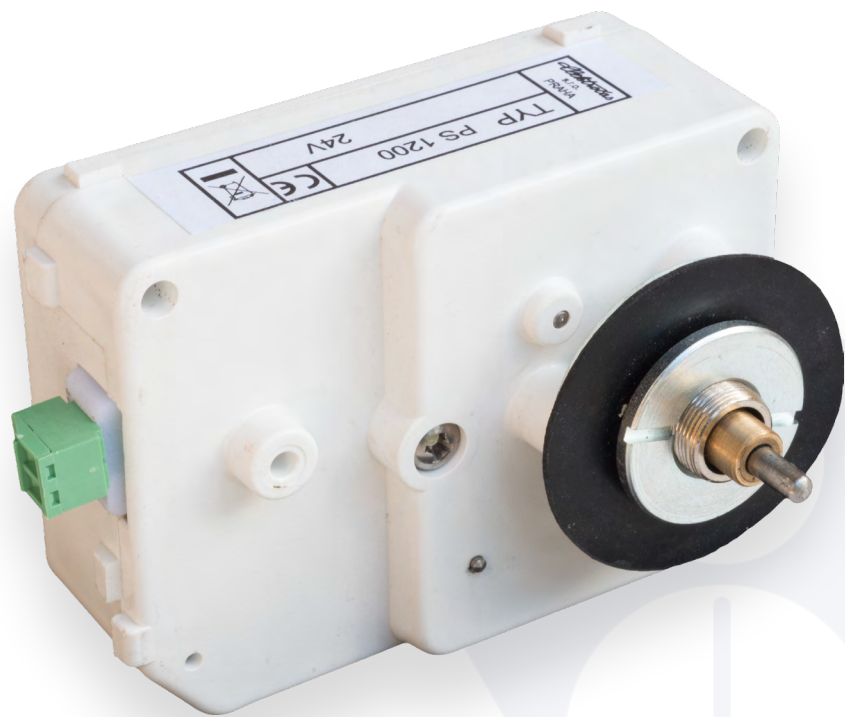


Hodinové strojky jsou určeny pro podružné hodiny s průměrem číselníku od 500 mm do 1200 mm. Jsou řízeny minutovými nebo půlminutovými polarizovanými impulsy z hlavních hodin.

Připojují se k lince podružných hodin speciálním konektorem dodávaného výrobcem, který umožňuje změnu polaroty řídicích impulsů. Vyznačují se nízkým příkonem, vysokou spolehlivostí a nevyžadují žádnou údržbu.



- Základní typ strojku určený k ovládní ručkových podružných hodin o průměru číselníku 500 až 1200 mm
- Dvoudílný kryt z kvalitního plastu zaručuje odolnost proti vnějším vlivům a tichý chod
- Připevnění na číselník pomocí centrální matice
- Připojení na linku se jmenovitým napětím 12V, 24V nebo 60V
- Záměna polaroty linky pomocí násuvné svorkovnice.



## **PS1200**

- Připojení na linku PH s polarizovanými minutovými impulsy

## **PSP1200**

- Připojení na linku PH s polarizovanými půlminutovými impulsy

Technická data		PS1200	PSP1200
Max. průměr číselníku		1200 mm	1200 mm
Jmenovité napětí linky PH		12 V, 24 V, 60 V	24 V
Tolerance jm. napětí		- 20%, +25%	
Zatížení linky PH	12 V	16 mA	
	24 V	8 mA	
	60 V	4 mA	
Maximální zatížení linky PH / jm. napětí	12 V	19,5 mA	
	24 V	11,1 mA	
	60 V	5,5 mA	
Polarizované impulzy		minutové	půlminutové
Min. šířka impulzu		0,8s	0,6s
Krytí		IP 40	
Prostředí		základní ČSN 330300	
Rozsah provozních teplot		-20°C - +60°C	
Hmotnost		500g	650g
Hlučnost		< 20 dB	-

