

Termostat oběhový Krüss PT31

Oběhový termostat PT31 je určen pro temperování vnějších uzavřených okruhů, ve kterých nedochází k prudkým teplotním změnám a kde je nutné dochlazení pod teplotu okolí až k hranici 8 °C.



Základní charakteristika oběhového termostatu PT31:


- jednoduché ovládání (přehledné menu), velký dobře čitelný LCD displej
- chlazení pomocí Peltierova článku
- integrované čerpadlo
- pouze pro nehořlavé kapaliny (I. třída ochrany dle DIN 12876-1)
- kompaktní rozměry (šetří místo na pracovním stole)
- tichý chod
- rozhraní RS232
- **oblast použití:** chlazení stolních refraktometrů, průtokových kyvet stolních spektrofotometrů atd.

| Technické údaje | | |
|---------------------|----------------------|-------------------------|
| Teplota | Rozsah | 8 - 35 °C |
| | Rozlišení | 0,1 °C |
| | Přesnost | ±0,2 °C |
| Čerpadlo | Výkon | 20 l/h |
| | Tlak | max. 20 mbar |
| Výkon | Chlazení (při 20 °C) | 20 W |
| | Ohřev | 30 W |
| Objem lázně | | 100 ml |
| Provozní podmínky | | teplota okolí 5 - 40 °C |
| Rozměry (v x š x h) | | 199 x 108 x 145 mm |
| Hmotnost | | 1,6 kg |
| Napájení | | 230 V |
| Krytí | | IP21 |

| Obj. číslo | Typ | Objem lázně [ml] | Teplotní rozsah [°C] | Dostupnost | Cena / ks |
|-----------------|------|------------------|----------------------|------------|-----------|
| 396 140 100 031 | PT31 | 100 | 8 - 35 | 4-6 týdnů | 39 725 Kč |

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Soubory ke stažení

 Data-Sheet-Krüss-Circulation-Thermostat-PT31-EN.pdf

Video k produktu

 Oběhové termostaty Krüss PT31 a PT80