

Portabel prøvetaker TP5 W/P med vakum doseringssystem

Beskrivelse

- * TP5 W Veggmontert helautomatisk prøvetaker.
- * TP5 P Portabel helautomatisk prøvetaker
- * Vakum doseringssystem med meget nøyaktig prøvevolum og ekstra doseringsrør.
- * Oversiktlig menystruktur og enkel programmering.
- * Kompakt utførelse og lav vekt.
- * Enkel å rengjøre, moderne og ergonomisk design.

Opsjon

- * Kombinasjon med frittstående kjøleskap av industristandard/eller med aktiv/passiv kjøleenhet.
- * Trådløs webbkommunikasjon med LAN/GPRS/UMTS/WLAN.
- * Direkte tilkobling via USB.



TP5 W - veggmontert



TP5 P portabel utførelse

Materiale og tekniske data

Materiale i hus	kapsling PS/PC (6F10)
Termostatstyring	nei, opsjon i kjøleskap/aktiv kjøleenhet
Styring	mikroprocessor, sleep-mode (<5mA) tastatur med folierte taster, bakgrunnsbelyst grafisk display
Datalogger	flashminne
Programmering	12 programmer
Alternativ for programstart	øyeblikkelig, dato/tid, ukedag/tid og ved ekstern signal
Alternativ for å avslutte	etter en kjøring
Prøvetakningsprogram	etter X kjøring, kontinuerlig drift, dato/tid
Pause	avbrudd i programkjøring når som helst
Overflyllingsbeskyttelse	justerbart fra 1-999 prøver/flasker
Intervallinnstilling	1 minutt til 99 timer og 59 minutter, i steg à 1 minutt
Pulsinnstilling	opp til 9999 pulser/prøve
Manuell prøvetaking	mulig når som helst uten å avbryte aktuell programkjøring
Programvarebeskyttelse	opp til 5 år etter spenningsfall
Grensesnitt	mini-USB, RS 232 option: Ethernet RJ45, SD1-12
Språk	flerspråklig

Portabel prøvetaker TP5 W/P med vakum doseringssystem

Materiale og tekniske data forts.

Signalinnganger	2 x analog: 0/4-20 mA 8 x digitale (mengde, feil, 1 inngang kan programmeres fritt)
Prøvetakningsvolum	20-350ml
Nøyaktighet	<2,5% eller ±3ml
Sugehøyde	max. 6,5m (ved 1013 hPa), opsjon: 8m
Pumpehastighet	>0,5m/s ved sugehøyde opp til 5m (vid 1013 Pa): pumpekapasiteten kan justeres elektronisk
Sugeslange	PVC, L = 5m, ID = 10mm, max. slangelengde 30m
Prøvetakning	tidsrelatert, mengde, hendelsesrelatert og manuell option: mengdeproporsjonell
Dimensjoner	HxBxD: 362x442x222mm
Vekt	ca 10kg i standardutførelse
Strømforsyning	115V eller 230V drift
Stømförbruk	ca 25VA
Prøvetemperatur	0°C til +40°C
Standarder	ISO 5667-10, EN 16479
Medieberørte materialer	PC, PVC, silikon, PS, PE
Tilbehør	berøringsfri kapasitiv nivååiver for aggressive medier



“TP5 P - portabel utførelse med aktiv eller passiv kjøleenhet”



“TP5 W - med kjøleskap i industriutførelse”