

## **Frigotermostato FOC 200E Connect (F10300542) VELP**



**Codice Articolo:** 22.9810.99

### **Breve descrizione del prodotto:**

Frigotermostato FOC 200E Connect VELP

### **Informazioni aggiuntive:**

- Volume (l): 169
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50-60/400
- Dimensione (LxPxH mm): 540x600x1260
- Peso (kg): 46,3
- Stabilità (° C):  $\pm 0,5$
- Temperatura (° C): 3÷50
- Uniformità di temperatura (° C):  $\pm 0,5$

### **Descrizione**

**Termoregolazione e stabilità termica ai massimi livelli**

- Il sistema di termoregolazione Auto-Tuning assicura un'ottima omogeneità e stabilità termica ( $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ )
  - Sistema di raffreddamento eco-friendly
- Temperatura di incubazione e range di lavoro selezionabile da 3 a 50 °C
  - Sistema di termoregolazione Auto-Tuning
- Temperatura uniforme grazie all'uso della ventilazione forzata
  - Bassi costi di esercizio



**Affidabile e facile da usare**

- Volume totale di 169 litri
  - Prese interne per alimentare i dispositivi
- Interfaccia digitale intuitiva grazie a tre tasti per facilitare l'impostazione dello strumento
- Accetta 4 sistemi respirometrici VELP (4 sistemi di sensori BOD 6, o 2 sistemi di sensori BOD 10)
  - Monitoraggio costante secondo la BPL (Buona pratica di laboratorio)
- Recording time impostabile (in caso di connessione ad Hermes o TempSoft™)
- Il Software opzionale TempSoft™ incorpora soglie di allarme alto/basso
  - Calibrazione semplice e veloce

### Controlla il tuo FOC Connect ovunque con VELP Hermes

Grazie a Velp Hermes non avrai più bisogno di cavi. Prova la piattaforma che permette la **riduzione delle operazioni di routine** sui tuoi strumenti grazie al controllo in real-time del tuo FOC Connect ovunque ti trovi.

Accedi al log delle tue analisi per massimizzare la riproducibilità e la produttività del tuo lavoro.

Notifiche e alert immediati ti permetteranno di essere sempre informato sullo stato della tua analisi e grazie all'interruzione da remoto avrai il totale controllo dei tuoi processi garantendoti la massima sicurezza.


Accedi ai dati del tuo strumento in totale sicurezza tramite la piattaforma **VELP Hermes** e beneficia dell'aggiornamento software e di assistenza ad hoc immediata, senza la necessità di tecnici specializzati.




### Tieni sotto controllo il tuo FOC Connect con TEMPSoft™





Attraverso la connessione del FOC direttamente al pc tramite il software opzionale **TEMPSoft™** potrai:

- controllare fino a **10 FOC Connect**.
  - impostare **rampe** (diverse temperature e tempi) e il **set point desiderato**, con la possibilità di settare eventuali allarmi
  - controllare graficamente l'**andamento della temperatura interna**
    - esportare dati in diversi formati
  - memorizzare i dati relativi all'analisi in conformità con le **GLP (Good Laboratory Practice)**
- Il FOC Connect permette l'utilizzo del protocollo di comunicazione MODBUS.

	Codice	VARIANTI Articolo
	<a href="#">22.9808.99</a>	Incubatore FOC 200I Connect (F10400543) VELP

	Codice	VARIANTI Articolo
	<a href="#">F10400544</a>	Incubatore FOC 200IL Connect illuminato VELP

## Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	<a href="#">A00000221</a>	Cavo di alimentazione multiplo EU VELP
	<a href="#">A00000404</a>	TEMPSoft con cavo RS485 (1,8 m) VELP
	<a href="#">E00010012</a>	Ermes Connessione 1 anno VELP
	<a href="#">E00010036</a>	Ermes Connessione 3 anni VELP

## Download

### Brochure



### Manuale d'uso



## **Tabelle comparative**



## **Certificati**

