

FOC 120I Connect

Cod. 22.9807.99

Incubatore refrigerato VELP modello FOC120I Connect



Descrizione

L'incubatore frigotermostato (Classe A) serie **FOC I** garantisce connettività ad alti livelli e una temperatura costante grazie alla porta trasparente contenuta ed all'innovativo Auto-Tuning.

Inoltre grazie a Velp Ermes non sono più necessari cavi. La piattaformaERMES permette la riduzione delle operazioni di routine grazie al controllo in real-time del FOC Connect ovunque ci si trovi con notifiche e alert immediati che permettono di essere sempre informati sullo stato delle analisi e grazie all'interruzione da remoto si avrà il totale controllo dei processi garantendo la massima sicurezza.

Caratteristiche principali:

- Il sistema di termoregolazione Auto-Tuning assicura un'ottima omogeneità e stabilità termica ($\pm 0,5^{\circ}\text{C}$).
- Sistema di raffreddamento eco-friendly in classe energetica A .
- Temperatura di incubazione e range di lavoro selezionabile.
- Sistema di termoregolazione Auto-Tuning.
- Temperatura uniforme grazie all'uso della ventilazione forzata.
- Bassi costi di esercizio.
- Prese interne per alimentare i dispositivi (2 per FOC 200I).
- Interfaccia digitale intuitiva grazie a tre tasti per facilitare l'impostazione dello strumento.
- Accetta 2 sistemi respirometrici VELP (2 sistemi di sensori BOD 6, o 1 sistema di sensori BOD 10) per FOC120I e 4 sistemi respirometrici per FOC 200I (4 sistemi di sensori BOD 6, o 1 sistema di sensori BOD 10).
- Monitoraggio costante secondo la BPL (Buona pratica di laboratorio).
- Recording time impostabile (in caso di connessione ad Ermes o TempSoft™).
- Il Software opzionale TempSoft™ incorpora soglie di allarme alto/basso.
- Calibrazione semplice e veloce.

Dati Tecnici

Volume (l)	109
Campo di temperatura (° C)	3,0÷50,0
Classe di sicurezza	-
Accuratezza nel tempo a 37° C (° C)	±0,5
Uniformità nello spazio a 10 e 37° C (° C)	-/±0,5
Ripiani grigliati (forniti/max n)	2/2
Dimensioni interne (LxPxH mm)	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	540x550x912
Peso (kg)	36
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230/50/120
display	Wi-Fi, 2 x RS485

Varianti

Codice	Prodotto	Volume (l)	Ripiani grigliati (forniti/max n)	Dimensioni esterne (LxPxH mm)	Peso (kg)	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
22.9807.99	FOC 120l Connect	109	2/2	540x550x912	36	230/50/120
22.9808.99	FOC 200l Connect	169	3/3	540x600x1260	46,3	230/50/400