

Anzeige- und Versorgungseinheit

Flowview 2S-II



Flowview 2S-II ist eine Anzeigeeinheit der Durchflußmengen von maximal zwei Getränkemessgeräten Flowmax und deren Spannungsversorgung.

Der Flowview 2S-II wird über einen bereits angeschlossenen Schuko-Stecker und eine kundenseitige 230 V/AC Steckdose mit Energie versorgt. Der Flowview 2S-II beinhaltet die Energieversorgung für 1 oder 2 Flowmax 30S über Rundsteckerverbindung. Die Zählerstände der Ausschankmengen werden über ein zweizeiliges Display angezeigt.

Ein Schlüsselschalter ermöglicht die Umschaltung vom Betriebsmodus in den Reinigungsmodus.

Die zwei Zählerstände lassen sich über die Folientastatur getrennt voneinander auf Null zurücksetzen.

Anzeige in Liter mit 1 Nachkomma- und 5 Vorkommastellen.

SI 002D/FV2S-II/04.17

Gehäuse

Material	ABS
Farbton	Lichtgrau ähnlich RAL 7035
Deckeldichtung	Silikon
Anschlüsse	1 Netzstecker für Spannungsversorgung 230 VAC, Kabellänge 1,5 m, 2 M12-Rundsteckverbinder 5-polig
Schutzart	IP65
Abmessungen L/B/H [mm]	100/80/57
Gewicht	250 g

Anzeige und Tastatur

Anzeige	2 x 16-stellig, LCD, beleuchtet
Folientastatur	4 Tasten mit Druckpunkt
Schlüsselschalter	zum Umschalten in Reinigungsmodus

Elektronik

Hilfsenergie	230VDC, ca. 5W
Feinsicherung	2A, Träge
Umgebungstemperatur	-20...+60°C
Anschlüsse	2 x Flowmax 30S

Weitere Informationen:

MIB GmbH
Bahnhofstr. 35, D-79206 Breisach
Tel. 0049 / (0) 7667 – 20 777 90
Fax: 0049 / (0) 7667 – 20 777 99
Mail: info@mib-gmbh.com
Web: www.flowmax.de

Technische Änderungen vorbehalten!

MIB GmbH
Messtechnik & Industrieberatung