

Pozostałe dane:

Wyświetlacz: LCD 3½ cyfry (3200 max)
Próbkowanie: 2 razy/s
Bargraf: analogowy 32 segmenty (12 razy/s)
Bezpieczeństwo: IEC61010-1 kat. III 600V
Kompatybilność elektromagnetyczna: PN-EN 50081
Ochrona wejść na przeciążenie:
A: 10A/600V (bezpiecznik), 0,5A/250V (bezpiecznik)
V: 600V AC/DC, pozostałe funkcje: 500V AC/DC
Środowisko pracy: 0÷40°C RH<70%
Środowisko przechowywania: -20÷60°C, RH<80%
Zasilanie: bateria alkaliczna 9V (6F22)
Wymiary: 151x70x38mm
Masa: 200 g (z baterią)

Wyposażenie standardowe:

- przewody pomiarowe (para)
- bateria (zainstalowana)
- instrukcja obsługi w języku polskim

Wyposażenie opcjonalne:

- elastyczna osłona (nr kat. 105022)



BIALL Sp. z o.o.

Otomin, ul. Słoneczna 43
80-174 Gdańsk
(0-58) 322-11-91,92,93
e-mail: biall@biall.com.pl

www.biall.com.pl