

MEDIDORES DE PH/ORP (BANCADA) - MODELO 300M – ANALYSER



O medidor de pH Analyser microprocessado modelo 300M é um medidor durável e resistente a todos os tipos de ambiente que torna fácil as medidas de pH por ser um equipamento que oferece recursos avançados tais como:

- Calibração interna de pH
- Medição de temperatura
- Compensação de temperatura automática ou manual
- Indicadores de Função
- Indicadores de Estabilidade

Item	Característica
pH	
Faixa de Medida	0,00 a 14,00
Resolução	0,01
Slope	80 a 105%
Reconhecimento de padrões	7,00/4,00/10,00
Calibração	2 pontos
Mulivolts	
Faixa de Medida	-/+ 1.999
Resolução	1 mv
Temperatura	
Faixa de Medição	0 a 100° C
Compensação	manual e automática(opcional)
Resolução	0,1 ° C
Display	LED 3,5 dígitos
Entradas	BNC/ATC/Power
Saídas	Paralela tipo Centronix
Alimentação	110/220v
Frequência	50/60 Hz
Tipo	Bancada
Consumo	10 watts
Dimensões(mm)	C x L x A 210 x 200 x 80
Peso	0,8 Kg
Acessórios que acompanham	braço articulado suporte para eletrodos eletrodo combinado de pH Solução Tampão pH 7,00 Solução Tampão pH 4,00 conversor de 12v manual de instruções
Opcional	Compensação automática requer o uso de um termocompensador que poderá ser com o corpo de vidro ou inox mediante consulta.



Rua Major Ângelo Zanchi, 692 – Penha – São Paulo – SP – Brasil – CEP 03633-000

Fone / Fax: (0XX11) 2646-5666

E-mail: vendas@analyser.com.br – Site: www.analyser.com.br