

MEDIDORES DE PH/ORP (PORTÁTIL) – MODELO MP512A - ANALYSER



O pHmetro digital Microprocessador Analyser modelo MP512A é um instrumento para laboratório, preciso, rápido, de fácil calibração e compacto, que combina medição de pH, milivoltagem, oxiredução (ORP) e temperatura de uma amostra.

Item	Característica
Faixa de medição	-2,0 a 20,0 pH
	-1.999,9 a +1.999,9 mV
	0 a 100°C
Precisão	0,02 pH
	0,2 mV
	0,2°C
Compensação automática de temperatura	-20 a 120°C
Display	LCD 16 caracteres x 2 linhas. Retroiluminado
Alimentação	90 a 240 VAC, Fonte Chaveada
Consumo	2 watts
Dimensões	170 x 90 x 200 mm (LxHxP)
Peso líquido	3,2 kg
Acessórios	Manual de instruções
	Eletrodo combinado de pH
	Suporte para eletrodos
	Solução tampão pH 7,00 e pH 4,00
	Conversor 9V
Opcional	Termocompensador em inox ou vidro
	Impressora matricial ou térmica
	Cabo para saída RS232C
	Solução eletrólito KCL 3M
	Solução tampão pH 10,00



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

Fone / Fax: (0XX11) 2646-5666

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