

# CONDUTIVÍMETROS (PORTÁTIL) - MODELO SX713 - ANALYSER



Medidor de Condutividade Portátil, Sólidos Totais Dissolvidos, Resistividade e temperatura, marca Sanxin, modelo SX 713.

Item	Característica
<b>Condutividade</b>	
Faixa	(0.00 a 19.99) $\mu\text{S}/\text{cm}$ (20.0 a 199.9) $\mu\text{S}/\text{cm}$ (200 a 1999) $\mu\text{S}/\text{cm}$ (2.00 a 19.99) $\text{mS}/\text{cm}$ (20.0 a 199.9) $\text{mS}/\text{cm}$
Resolução	0.01/0.1/1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ e 0.01/0.1 $\text{mS}/\text{cm}$
Precisão	$\pm 1.0\%$ FS, sem conexão da célula: $\pm 1.5\%$ FS
Constante da Célula	0.1 / 1 / 10 $\text{cm}^{-1}$
<b>TDS</b>	
	(0 a 100) $\text{g}/\text{L}$
<b>Resistividade</b>	
	(0 a 100) $\text{M}\Omega \cdot \text{cm}$
<b>Salinidade</b>	
	(0 a 100) ppt
<b>Temperatura</b>	
Referência	18°C, 20°C e 25°C
Compensação de Temperatura	(0 a 50)°C (automática)
<b>Display</b>	
	LCD com retro-iluminação
<b>Peso e Dimensão</b>	
	Equipamento: (65×120×31)mm/180g Maleta: (255 x 210x 50)mm/790g 160x190x70 mm
<b>Data Logging</b>	
	100 pontos por vez
<b>Alimentação</b>	
	2 baterias AA
<b>Condições Ambientais de Operação</b>	
Temperatura	5 a 35°C
Umidade Relativa	$\leq 85\%$
Faixa IP	IP57 A prova de Poeira e Água



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

**Fone / Fax: (0XX11) 2646-5666**

**E-mail: [vendas@analyser.com.br](mailto:vendas@analyser.com.br) – Site: [www.analyser.com.br](http://www.analyser.com.br)**