



# ***ANALISADOR DE CONDUTIVIDADE YSI-ECO EC300A-4***

Medidor de condutividade, salinidade, TDS em campo.

## Características Técnicas

### YSI-ECO EC300A-4

- Condutividade: 0 – 499,9 $\mu$ S/cm ;
- Salinidade: 0 – 70.0ppt;
- TDS: Calculado através da constant de 0,30 – 1.00 ;
- Temperatura: (-)10 – 90°C ;
- Tamanho: 70 mm largura x 186 mm comprimento;
- Peso: 430 gramas com bateria;
- Acompanha Equipamento ECO 300A; Cabo de 4 metros com sonda para análise; Mala para transporte ;

## Benefícios e Vantagens

- Analisador de condutividade, condutividade específica, salinidade, TDS e temperatura
- Disponível com comprimentos de cabo de 1, 4 ou 10 metros. Os cabos incluem a montagem de sonda robusta e ponderada anexada. A célula de quatro eletrodos é superior para o desempenho de condutividade no campo
- Garantia de 1 ano para instrumentos, eletrodos e cabos
- IP67 classificação à prova d'água
- Conjunto de sonda pesada ponderada
- Eletrodo super-estável projetado para uso em campo
- Compensação automática da temperatura
- Indicador de bateria fraca com duração de bateria de 500 horas
- Desligamento automático após 30 minutos de inatividade
- Comprimentos de cabo de 1, 4 ou 10 metros disponíveis
- Conformidade CE
- 50 memória de conjunto de dados.