

OSCILOSCÓPIOS DIGITAIS



ICEL
manaus

www.icel-manaus.com.br

icel@icel-manaus.com.br

NOVO

SÉRIE 2000

Osciloscópios Digitais**OS-2025C OS-2062C OS-2102C OS-2202C**

ESPECIFICAÇÕES

Características	OS-2025C	OS-2062C	OS-2102C	OS-2202C
Banda de Frequência	25 MHz	60 MHz	100 MHz	200 MHz
Tempo de Subida (Rise Time)	<14 ns	<5,8 ns	<3,5 ns	<1,8 ns
Amostragem	500MS/s ~ 1GS/s (OS-2025 é 250MS/s), Equivalente: 25GS/s			
Sensibilidade Vertical	2mV ~ 5V/div			
Memória (Max)	1M			
Base de Tempo	20ns ~ 50s/div	5ns ~ 50s/div	5ns ~ 50s/div	2ns ~ 50s/div
Fontes de Disparo	Margem, Pulso, Vídeo e Alternado			
Medições Automáticas	28			
Portas	Padrão: Dispositivo USB (OS-2025 não tem esta função); Comunicação USB e RS-232C.			
Funções Matemáticas	Soma, Subtração, Divisão, FFT e 'Reverse'			
Aplicações	Escolas, cursos, laboratórios, manutenção, desenvolvimento de projetos, etc...			
Display	LCD colorido, 320 x 240 - 64k			

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Alimentação	100 - 240VAC rms, 45Hz - 440Hz, CAT II
Display LCD	Diagonal 145mm (5,7 polegadas)
Cor do Produto	Vermelho e Cinza, Branco e Cinza
Peso	2,5kg (sem a embalagem)
Dimensões	320mm (largura) x 150mm (altura) x 130mm (profundidade)
Acessórios	02 pontas de prova (ambas cambiáveis para X1 e X10), Cabo de Força e Manual em Português
Embalagem	Caixa de Papelão 455 x 430 x 280mm / 5kg

CE