

Calculadora científica

fx-570 | fx-991SP CW

Tipo de produto:

Não programável; Não gráfica; Não possui CAS

Número de dígitos:

10 + 2 dígitos

Visor de cristais líquidos:

Ecrã natural de manuais
Menu de ícones
Ecrã de matriz de pontos
Alta resolução
Visor com 4 gradações

Características principais

Teclas de plástico

Funções das teclas

Sinal negativo
Desligar

Memória

Variáveis: 9 (A,B,C,D,E,F,X,Y,M)
Lista de variáveis
Memória de resposta
Memória de resposta anterior
Memória de funções
Proteção da memória
Função de reposição

Fonte de alimentação

Energia: solar e pilha a fx-991 SP CW
Energia: pilha a fx-570 SP CW
Vida útil aproximada da pilha principal: 2 anos
Desligar automático

Tamanho (P x L x A)

162 x 77 x 10.7 mm

Peso

95g



DESIGN
AWARD
2023



Definições do formato de apresentação

Formato de número: Fixa o número de casas decimais
Formato de número: Sci (Notação científica)
Formato de número: Norm (padrão)
Cálculos decimais recorrentes
Símbolo de engenharia
Notação de engenharia
Conversão fração/decimal
Unidade de ângulo (grau, radiano, grado)
Fração imprópria/mista
Conversão sexagesimal/decimal
Separador de dígitos

Funções de cálculo

Cálculo básico

Cálculo básico
Cálculo com parênteses
Cálculo com frações
Cálculo do resto
Cálculos de grau, minuto, segundo (sexagesimal)
Cálculo recíproco
Cálculo de percentagem (função de calculadora científica)
Cálculo do rácio
Função de fatorial

π

Cálculo de números irracionais
Função de arredondamento

Cálculo avançado

Número exponencial: e
Cálculo de base n
Operadores lógicos
Cálculo de números complexos
Cálculos de matriz
Cálculos de vetor
Folha de cálculo (dados são eliminados ao desligar a calculadora)
Tabela numérica
Sistemas de equação (apresenta a solução, se o sistema estiver na forma geral – não resolve)
Equação polinomial (apresenta a solução, se a equação estiver na forma geral – não resolve)
Cálculos de desigualdade
Editor de dados STAT com base em listas
Estatísticas de 1 variável
Estatísticas de 2 variáveis e regressão
Cálculos de distribuição
Math Box (cara ou coroa, lançamento de dados)
Math Box (linha numérica, círculo unitário)

Calculadora científica

fx-570 | fx-991SP CW

Cálculo aplicado

Cálculo contínuo
Função de repetição
Função de repetição múltipla
ANULAR
Função SOLVE
Verificar

Funções básicas

Funções matemáticas básicas
Tecla independente x
Cálculo do valor absoluto
Raiz quadrada e ao quadrado ($\sqrt{\quad}$ / x^2)
Raiz de potência e radical (xy/x $\sqrt{\quad}$)
Trigonometria, trigonometria inversa ($\sin/\cos/\tan/\sin^{-1}/\cos^{-1}/\tan^{-1}$)
Função hiperbólica, hiperbólica inversa ($\sinh/\cosh/\tanh/\sinh^{-1}/\cosh^{-1}/\tanh^{-1}$)
Exponencial, logarítmica ($\log, \ln, 10x, ex$)
Base logarítmica especificada
Conversão de coordenadas
Combinação/permutação
MDC / MMC
Determinar a parte inteira
Fatorização de números primos
Geração de números aleatórios
Geração de números inteiros aleatórios
Soma
Cálculo do produto
Simplificar
Cálculo diferencial
Cálculo de integração

Funções relacionadas com física e química

Constantes científicas
Função de conversão métrica

Dados estatísticos

Editor de dados STAT com base em listas

Ligação a dispositivos periféricos

Código QR
Verificação de autenticidade