

## FICHA TECNICA

### CALCULADORA FX-350MS-2

## Características

Cálculos fraccionarios

Combinación y permutación

Estadísticas (editor de datos STAT, desviación estándar, análisis de regresión)

9 variables

Viene con un estuche duro deslizable

## Especificaciones

### Información básica

#### Características del producto

**No programable**

**Sin creación de gráficos**

**Cantidad de funciones: 240**

#### Tipo de producto

**No programable**

**Sin creación de gráficos**

#### Número de dígitos

**10 + 2 dígitos**

**Pantalla de cristal líquido**

**S-V.P.A.M. (Método algebraico con perfecta súper visualización)**

**Presentación de matriz de puntos**

**Características clave**

**Teclas plásticas**

**Funciones clave**

**Signo negativo**

**Apagado**

**Memoria**

**Variables: 9**

**Memoria independiente (M/M+/M-)**

**Memoria de respuesta**

**Protección de memoria**

**Función de restablecimiento**

**Fuente de alimentación**

**LR44 × 1**

**Duración aproximada de la batería principal: 3 años**

**Apagado automático**

**Tamaño (Pr. × An. × Al.)**

**161.5 × 77 × 11.1 mm**

**Peso**

**95 g**

**Accesorios**

**Estuche duro**

## **Ajustes de pantalla**

Ajustes del formato de visualización

Formato de número: Fijo

Formato de número: Científico

Formato de número: Normal

Notación de ingeniería

Conversión de fracción/decimal (tecla de fracción)

## **Funciones de cálculo**

Cálculo básico

Cálculo básico

Cálculo de corchetes

Cálculo fraccionario

Cálculos de grados, minutos y segundos (sexagesimal)

Cálculo recíproco

Cálculo de porcentaje (función de calculadora científica)

Función factorial

$\pi$

Cálculo con  $\sqrt{\quad}$  y  $\pi$

Función de redondeo

Cálculo avanzado

Número transcendental: e

Cálculo aplicado

Comando de multiestados (:)

Cálculo continuo

Función de repetición

Función de reproducción múltiple

## **Características de las funciones**

### **Funciones básicas**

#### **Funciones matemáticas básicas**

**Cantidad de funciones: 240**

**Cálculo del valor absoluto**

**Función de potencia (al cuadrado)**

**Función de potencia (al cubo)**

**Función de potencia**

**Función de potencia (raíz cuadrada)**

**Función trigonométrica**

**Función trigonométrica inversa**

**Funciones hiperbólicas e hiperbólicas inversas**

**Cálculo exponencial**

**Cálculo logarítmico**

**Registro no de base 10**

**Conversión de coordenadas**

**Combinación/permutación**

**Generación de números aleatorios**

**Suma**

### **Funciones estadísticas**

**Datos estadísticos**

**STAT-data**

**Cálculo estadístico**

**Función de estadísticas**

**Estadísticas básicas**