

CASIO®

CLASSWIZ

CALCULADORA CIENTÍFICA

fx-570SPX II



PANTALLA

La "Pantalla natural de libro de texto" de alta resolución permite ingresar y mostrar fracciones, raíces cuadradas y otras operaciones exactamente como aparecen en los libros de texto.

La alta resolución permite tener un menú de iconos, mensajes sin abreviar y visualizar de 4 a 6 líneas.

IDIOMAS

Castellano, Catalán, Euskera y Portugués

ESPECIFICACIONES GENERALES

- 576 funciones
- Pantalla: "Pantalla natural de libro de texto"
LCD de alta resolución 63 x 192 píxeles, 10 + 2 dígitos
Visualización multilínea (de 4 a 6 líneas)
- Suministro de energía: solar y pila (1xLR44)
- Con carcasa rígida
- Dimensiones (H x W x L): 11,1 x 77,0 x 165,5 mm
- Peso: 90g
- EAN-Code 4971850034803

FUNCIONES

- Funciones científicas: trigonométricas, hiperbólicas, exponenciales 10^x , e^x , inversa x^{-1} , de potencia y raíz, x^2 , $\sqrt{\quad}$, de logaritmos (log, ln), etc.
- Estadística basada en listas, con una y dos variables, desviación estándar, funciones de regresión (lineal, cuadrática, exponencial, etc.)
- Distribuciones de probabilidad
- Funciones CALC y SOLVE
- Cálculo de integrales definidas y derivadas en un punto
- Cálculos con números complejos
- Cálculos con base n
- Resolución de ecuaciones polinómicas, sistemas lineales e inecuaciones
- Matrices: determinantes, matriz inversa
- Vectores: producto escalar, producto vectorial, ángulo entre 2 vectores, vector unitario.
- 40 conversiones métricas y 47 constantes científicas integradas
- Alimentación: Pilas

NOVEDADES

- ▶ Hoja de Cálculo
- ▶ QR Code
- ▶ Resolución de sistemas de ecuaciones de hasta 4 incógnitas
- ▶ Matrices y determinantes hasta dim 4x4