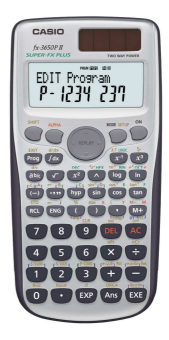
FX-3650PII

Caratteristiche generali

- Display a due righe: a matrice di punti con 16 caratteri
- S.V.P.A.M.
- Batteria: 1 x LR44 / cella solare
- Dimensioni (A x L x L): 11 x 80 x 162 mm
- Peso: 95g
- EAN: 4971850-904687Lingue: EN/ES/DE/IT



Specifiche dettagliate

- Inserimento automatico delle parentesi
- Grande pulsante cursore per scorrere, richiamare e modificare i calcoli
- Comoda guida a menu per la programmazione e i calcoli statistici
- Operazioni integrali e differenziali
- Display ancora più chiaro, ad es. con rappresentazione esponenziale con il simbolo x10, visualizzazione ingrandita della riga superiore con cifre più grandi, ecc.
- Programmazione: 360 passi di programmazione memorizzabili, fino a 4 programmi
- Calcolo con numeri complessi
- Conversione di coordinate polari in coordinate rettangolari e viceversa
- Funzioni iperboliche e iperboliche inverse
- Calcoli in gradi centesimali, gradi sessagesimali e radianti
- Conversione di valori sessagesimali in valori decimali e viceversa
- Calcoli in base N (BIN/OCT/DEC/HEX)
- Calcolo automatico delle frazioni
- Generatore di numeri casuali
- Statistiche a due variabili: valore medio, funzione totale, ecc.
- Permutazione e calcolo combinatorio
- Calcolo delle regressioni
- S.-V.P.A.M.
- Memoria di bilanciamento



Calcolatrice programmabile

FX-3650PII

- 8 memorie per le costanti
- Presentazione SCI/FIX/ENG
- Calcolo percentuale
- Numeri casuali

