Modello: HP 12C

(IVA inclusa)

Prezzo pubblico €122,40

Scheda Tecnica

Caratteristiche Fisiche

CPU Proprietario

Display 1 riga x 10 caratteri

Tipo display LCD

Tipo LCD 12x7 segmenti

Spegnimento automatico SI (dopo 10 minuti)

Dimensione (lung.+larg.+spes.) 12,70 cm +7,87 cm +1,52 cm

Contrasto Regolabile

Peso Circa 111 g con batterie

Precisione interna 12 cifre

Logica di immissione dati RPN (Notazione polacca inversa)

Registri di memoria 20
Conservazione memoria a macchina spenta SI

Funzioni pre-impostate Oltre 120
Tastiera Numerica
Garanzia 1 anno
Batterie 1x CR2032

Durata delle batterie 2 anni(utilizzo medio 1 ora al giorno)

Cosa contiene la scatola

Calcolatrice, Batterie, Manuale d'uso,

Custodia Custodia

Caratteristiche finanziarie/Business

Valore del denaro nel tempo (TVM):prestiti,

risparmio e leasing

Ammortamento Si

Analisi dei flussi di cassa Si

IRR/YR (tasso interno di rendimento) e

Funzioni dei flussi di cassa NPV (valore attuale netto del flusso di

cassa scontato)

Flussi di cassa memorizzabili 20
Numero di funzioni finanziarie 15
Prezzo delle obbligazioni e rendita alla scadenza Si

Metodi di calcolo della svalutazione SL DB SOYD

Conversioni del tasso d'interesse: tassi nominali

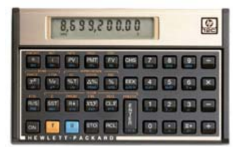
ed effettivi Si

Conversioni di valuta e di unità No Differenza % , % sul totale Si

Statistica / Matematica

Analisi statistica Cumulativa

Deviazione standard/ media / media ponderata Si Previsione, coefficiente di correlazione Si



+, -, x, /, %, 1/x, +/-, 1n, SQRT x (radice quadrata), ex, n!, yx, SUM x, SUM x2, SUM y, SUM y2, SUM xy	Si
log, 10x, Pi, x2,	Si
Regressione lineare	Si
Gestione del tempo e dei dati	
Orologio, calendario, appuntamenti, sveglia	No
Aritmetica della data	SI
Caratteristiche personalizzabili	
Caratteristiche pe	rsonalizzabili
Caratteristiche per Programmazione dei tasti	rsonalizzabili Si
•	
Programmazione dei tasti	Si
Programmazione dei tasti Capacità di memoria	Si 99 passi
Programmazione dei tasti Capacità di memoria Menu utente	Si 99 passi No No