

Display

- DOT/LCD
- Algebraische Eingabelogik S-V.P.A.M.
- Anzahl Zeichen/Zeilen: 12/1+10/1
- Anzeige Mantisse – Exponent: 10+2

Speicher

- Wiederholungsfunktion
- Variablenpeicher

Mathematik

- 240 Funktionen
- 24 Klammerebenen
- Bruchrechnung
- Winkelmaße DEG/RAD/GRAD
- Umrechnungen zw. >DEG/>RAD/>GRAD
- Koordinaten-Umwandlung Pol ÷ Rec
- trigonometrische Funktionen sin/cos/tan/ $\sin^{-1}/\cos^{-1}/\tan^{-1}$
- hyperbolische Funktionen sinh/cosh/tanh/ $\sinh^{-1}/\cosh^{-1}/\tanh^{-1}$
- Exponent, log, ln, 10^x , e^x
- mathematische Funktionen $\sqrt{\quad}$, x^2 , x^{-1} , $1/x$, $x!$, x^y , $x^{1/y}$
- Berechnungen im Sexagesimalsystem
- Prozentberechnung
- technische Notation ENG/ENG
- Zufallszahlengenerator

Statistik

- Summenbildung von $\sum x$, $\sum x^2$
- Summenbildung von $\sum x$, $\sum y$, $\sum x^2$, $\sum y^2$, $\sum x^y$
- Standardabweichungen f. gruppierte und ungruppierte Werte
- Regressionsanalyse
- Permutation (nPr), Kombinatorik (nCr)

Sonstiges

- Hardcase
- Abschaltautomatik
- Energieversorgung: Batterie (LR44) + Solarzelle
- Abmessungen (H x B x T in mm) 11 x 77 x 162
- Gewicht 95g



Artikelnummer	EAN	Sprachen
FX-85MS-2-S-EH-B	4549526607288	G

Cz=tschechisch / D= niederländisch / Da=dänisch / E=englisch / F=französisch / Fi=finnisch / G=deutsch /
Hu=ungarisch / I=italienisch / Pl=polnisch / Po=portugiesisch / Ru=russisch / S=spanisch / Sw=schwedisch