



Specifikace

Vestavěné funkce	417
Systém zadávání dat	algebraický
Počet pamětí	9
Typ displeje	bodový
Velikost displeje	96 × 32 bodů
Napájení	solární & baterie
Automatické vypínání	✓
Klávesy	plastové
Ochranné pouzdro	✓
Rozměry	162 × 82 × 18 mm
Hmotnost	129 g



Funkce

- Tabulka funkčních hodnot
- Řešení soustav lineárních rovnic
- Výpočty s maticemi a vektory
- Statistické a trigonometrické funkce
- Převody jednotek
- Knihovna vědeckých konstant



Matematické funkce

$1/x$, x^2 , odmocnina, %, klávesa π

Zlomky

Tabulka funkčních hodnot

Numerické řešení rovnic

Řešení soustav lineárních rovnic

Výpočty s maticemi a vektory

Derivace a integrály (numerické)

Komplexní čísla

Paměti

Editace předchozích výpočtů

Vyvolání posledního výsledku (ANS)

Počet pamětí: 9

Notace a počet desetinných míst

Notace SCI, ENG, FIX

Statistické funkce

Statistika jedné proměnné

Statistika dvou proměnných

Regresní modely

Průměr, směrodatná odchylka

Kombinace, variace, faktoriál

Generování náhodných čísel

Trigonometrické funkce

Úhlové jednotky DEG/RAD/GRAD

sin, cos, tan a inverzní funkce

Hyperbolické funkce

Převody mezi šedesátkovou a desítkovou soustavou

Převody kartézských a polárních souřadnic

Číselné soustavy

Výpočty v soustavách DEC, BIN, OCT, HEX, PEN

Logické operátory (AND, OR, NOT, NEG, XOR)

Vědecké funkce

Převody jednotek

Knihovna vědeckých konstant