



TI-84 Plus

- Pamięć FLASH: 480 KB
- Wbudowany port USB
- 2,5 razy szybszy od TI-83 Plus
- Przechowuje do 30 aplikacji FLASH
- Wyświetlacz o wysokim kontraście
- 3 lata gwarancji

TI-84 Plus to ulepszony kalkulator graficzny, idealny dla szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych, z wbudowanym portem USB i dołączonym kablem USB ułatwiającym połączenie z komputerem, narzędziami do prezentacji oraz gromadzenia danych i czujnikami. Zawiera wszystkie funkcje TI-83 Plus oraz jest z nim w pełni kompatybilny.

Najważniejsze funkcje:

- Umożliwia podłączenie wszystkich kalkulatorów (modeli uczniowskich i nauczycielskich) do panelu ViewScreen™ lub TI-Presenter™ za pomocą kabla TI-84 Plus Presentation Link™.
- Zawiera kabel USB służący podłączeniu kalkulatora do komputera.
- przechowuje do 30 aplikacji, w tym 11 zainstalowanych fabrycznie: Cabri® Jr., CBL™/CBR™, Conic Graphing, Inequality Graphing, Probability Simulation i inne.
- Wykreślanie 10 funkcji w prostokątnym układzie współrzędnych, 6 równań parametrycznych, 6 biegunowych oraz 3 rekurencyjnie zdefiniowanych ciągów w 7 różnych stylach graficznych.
- Podział ekranu na dwa pola: grafika-tabela lub grafika-liczby.
- Interaktywna analiza graficzna - w tym pochodne i całki.
- Zaawansowane funkcje statystyczne, w tym testy hipotez oraz obliczanie przedziałów pewności.
- Pamięć dostępna dla użytkownika: 480 KB ROM i 24 KB RAM.
- Ulepszony wyświetlacz o rozdzielczości 64x96 pikseli, pokazujący 8 linii po 16 znaków.
- Wyświetlanie liczb rzeczywistych i zespolonych z dokładnością do 14 miejsc po przecinku lub w notacji wykładniczej - 10 cyfr i dwucyfrowy wykładnik.
- Listy o zdefiniowanych przez użytkownika nazwach, przechowujące do 999 elementów.
- Funkcje finansowe (wartość pieniądza w czasie, przepływy pieniądza i amortyzacja).
- Przechowywanie i analiza do 10 macierzy o wielkości ograniczonej tylko dostępną pamięcią.
- Wsparcie dla języków programowania (TI-Basic, Z80 assembler).

- Rozkłady prawdopodobieństwa.
- Rozwiązywanie równań.
- Możliwość ustawienia menu w języku polskim.