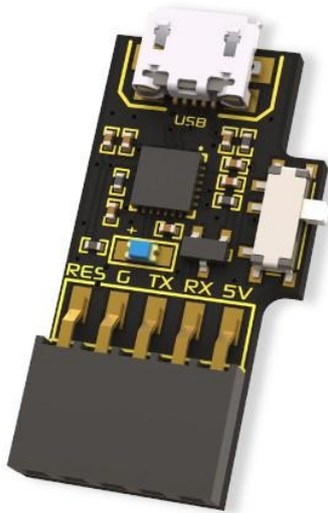




Bread Board Mates Programmer



Artikel-Nr.:	BBM-PROG
Hersteller:	Breadboard Mates
EAN:	0616010968201
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85423190
Gewicht:	0.008 kg

Der Mates Programmer ist ein einfaches USB-Programmiergerät für alle Breadboard Mates Produkte. Es bietet eine einfache 5-Wege-Programmierschnittstelle und eine Auswahlmöglichkeit für die Programmierung anderer Geräte wie z.B. "Barebones" Arduino (Atmel) Prozessoren.

Der BBM Programmer bietet einen einfachen Anschluss für ein MatesBUS-kompatibles Gerät, wie z.B. den TIMI-96, der an eine Seite (5-Pins) der MatesBUS-Schnittstelle angeschlossen wird und eine einfache Programmierung des Geräts mit Mates Studio ermöglicht.

Der Nates Programmer verfügt über eine microUSB-Schnittstelle, über die er mit einem Standard-MicroUSB-Kabel an den PC angeschlossen werden kann. Er nutzt dann eine 5-polige Standardschnittstelle für die Programmierung der 4D Labs Prozessoren, die Sie auf Breadboard Mates Produkten wie dem TIMI-96 finden. Diese 5-polige Schnittstelle ist die eine Seite der MatesBUS-Schnittstelle. Die MatesBUS-Schnittstelle besteht aus 2 Reihen von 5 Pins im Abstand von 0,1" (2,54mm), ideal für den direkten Anschluss an ein Breadboard oder einen kompatiblen Adapter oder ein Entwicklungsboard.

Der BBM-Programmer wird nicht mit dem microUSB-Kabel geliefert.

Weitere Bilder:

