

Artikelnr.: 384294

SW10172 - Raspberry Pi Model A

ab 26,15 EUR

Artikelnr.: 384294 Versandgewicht: 0.30 kg Hersteller: Raspberry Pi Foundation

Produktbeschreibung

Nach dem Update der Raspberry Pi Platine auf das Modell B+ folgt hier nun die Aktualisierung des A-Modells. Neu und gerade für Entwickler interessant, die den kleinen Einplatinenrechner direkt in Ihr Projekt integrieren wollen oder müssen ohne auf das kostenintensivere Compute Modul zurück greifen zu müssen. Diese Version nimmt noch weniger Platz als Modell B+ ein, bleibt dabei aber dennoch voll HAT kompatibel und verbraucht noch weniger Energie. Und nicht nur die Leiterplatte ist geschrumpft, auch der Preis für die neue Raspberry Pi Model A+ Platine geht nach untentTechnische Daten:- 700MHz Broadcom BCM2835 CPU mit 256MB RAM- auf 40 Pins erweiterte GPIO Schnittstelle-1 x USB 2.0 Anschluss- 4 poliger Stereoausgang mit integriertem Composite-Video-Anschluss- Standard HDMI Anschluss (Buchse)- CSI-Kamera-Anschluss für die Anbindung der Raspberry Pi Kameras- DSI Display-Port für den Anschluss eines Raspberry Pi Touchscreen Displays- Micro SD Karten Port für Betriebssystem und zum Speichern von Daten-Micro USB für die EnergieversorgungModell A + Features:- kleineres Bord Layout und voll HAT kompatibel- auf 40pin erweiterte GPIO Steckerleiste- Anschlüsse für Raspberry Pi Modell A:- gleicher Broadcom BCM2835-Chipsatz- wie bei RPi Modell A - 256MB RAM Arbeitsspeicher- Standard HDMI-Anschluss- Denselben CSI-Kamera- und DSI Display Anschluss- Micro USB Netzteil AnschlussNeu ist der auf 40 Pins erweiterte GPIO Anschluss, wie er auf dem Modell B+ vorhanden ist. Somit können Sie noch größere und umfangreichere Projekte als je zuvor (im Vergleich zu Modell A) erstellen. Die ersten 26 Pins sind identisch mit dem Modell B+ vorhanden ist. Somit können Sie noch größere und umfangreichere Projekte als je zuvor (im Vergleich zu Modell A) erstellen. Die ersten 26 Pins sind identisch mit dem Modell B+ vorhanden ist. Somit können Sie noch größere und umfangreichere Projekte als je zuvor (im Vergleich zu Modell A) erstellen. Die ersten 26 Pins sind identisch mit dem Modell B+ vorhanden ist. Somit können Sie noch größere und umfangreic

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

