Datenblatt

RaspiKey, Plug&Play eMMC Modul für Raspberry Pi - 32GB





Réf. d'article : RaspiKey-32
Hersteller: UUGear
Herkunftsland: Tschechien
Zolltarifnummer: 84733020
Gewicht: 0.007 kg

RasPiKey ist ein eMMC-Modul mit 32 GB, das in den Micro-SD-Eingang des Raspberry Pi eingesetzt werden kann. Es funktioniert wie eine Micro-SD-Karte mit besserer Lese-/Schreibleistung (insbesondere bei 4k-Lese-/Schreibvorgängen) und hat eine längere Lebensdauer (zum Beispiel hat es eine viel größere Chance, einen plötzlichen Stromausfall zu überleben). RasPiKey hat Raspbian vorinstalliert und ermöglicht die Konfiguration des SSH-login und der WLAN-Verbindung vor dem booten. Dadurch können kann der Raspberry Pi headless (ohne Bildschirm, Tastatur und Maus) verwendet und über eine SSH-Sitzung gesteuert werden.

RasPiKey wird auf dem Raspberry Pi über einen Bootloader gestartet, auf anderen Modellen funktioniert er Plug-and-Play.

Eigenschaften

• eMMC: Samsung KLMBG2JETD-B041 (<u>Datenblatt</u>)

Betriebsspannung: 3.3V

Betriebstemperatur: -30°C bis 80°C
Abmessungen: 32 x 19 x 1,6 mm

Lieferumfang

RasPiKey

Schlüsselanhänger

Dokumente/Downloads

Bedienungsanleitung

Weitere Bilder:

Datenblatt

