



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



<b>Order number:</b>	RasPiKey-32
<b>Hersteller:</b>	UUGear
<b>Herkunftsland:</b>	Tschechien
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733020
<b>Gewicht:</b>	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 ([Datenblatt](#))
- 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:

