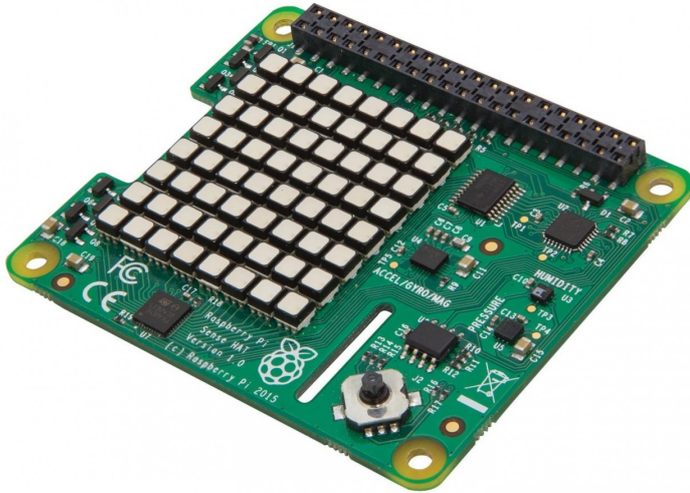




## offizielles Sense HAT für Raspberry Pi



<b>Artikel-Nr.:</b>	RPI-SENSEHAT
<b>Hersteller:</b>	Raspberry Pi Foundation
<b>EAN:</b>	0640522710799
<b>Herkunftsland:</b>	Großbritannien
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733080
<b>Gewicht:</b>	0.042 kg

Das Raspberry Pi Sense HAT ist eine Zusatzplatine für den Raspberry Pi, die speziell für die [Astro Pi-Mission](#) entwickelt wurde - sie startete im Dezember 2015 zur Internationalen Raumstation - und ist jetzt erhältlich.

Das Sense HAT verfügt über eine 8x8 RGB-LED-Matrix, einen Fünf-Tasten-Joystick und umfasst die folgenden Sensoren:

- Gyroskop
- Beschleunigungsmesser
- Magnetometer
- Temperatur
- Barometrischer Druck
- Luftfeuchtigkeit

### Lieferumfang

- Sense Hat
- GPIO Extension Header
- Set mit Abstandshaltern und Schrauben

### Weitere Bilder:

