

Artikelnr.: 345773

## RPCP-XX - Pilotierungsplatine für Raspberry Pi (früher RasPiComm+)

ab **54,95 EUR**

Artikelnr.: 345773  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Amescon



### Produktbeschreibung

PiloT Erweiterungsplatine für Raspberry Pi

Die PiloT Erweiterungsplatine (früher RasPiComm+) wird an Ihren Raspberry Pi angeschlossen, um zusätzliche Funktionen wie digitale und analoge E/A, serielle Anschlüsse, Sensoren, Relais, GSM und GPS hinzuzufügen. Die PiloT verfügt über vier Modulsteckplätze auf der Platine. In jedem Steckplatz können Sie ein PiloT-kompatibles Modul für die gewünschte Funktion hinzufügen.

- Einfache Anpassung
- 32-Bit-ARM-Mikrocontroller für Echtzeit-Betrieb und SPS-Funktionen
- Altera CPLD für Verdrahtung und Logik
- Echtzeituhr
- Open-Source-Software und Treiberunterstützung für Raspbian
- Erkennt und konfiguriert alle angeschlossenen Geräte
- Versorgung über die Raspberry Pi-Platine
- 50 mA Leistungsaufnahme
- Befestigungslöcher für Modulsteckplätze (M2, Schrauben sind im Lieferumfang enthalten)
- Optionale Debugging-Stiftsockel
- Ausschnitt für Raspberry Pi-Displaykabel
- Betriebsanzeigen
- An Raspberry Pi ausgerichtete Befestigungslöcher
- Raspberry-Pi-Steckverbinder
- Abmessungen: 80 x 56,2 mm

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

