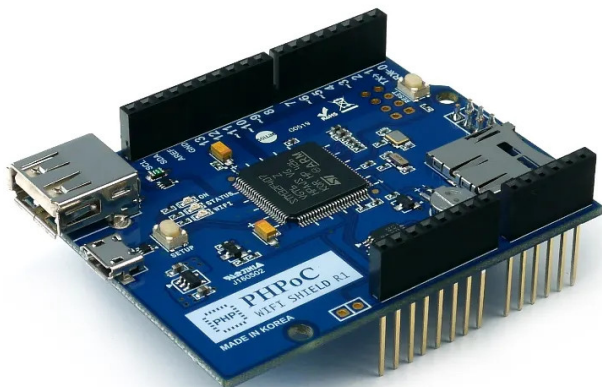


Artikelnr.: P4S-347-SET

## P4S-347-SET - Wi-Fi Shield für Arduino + USB WLAN-Adapter

**86,02 EUR**

Artikelnr.: P4S-347-SET  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: PHPoC



### Produktbeschreibung

PHPoC P4S-347-SET - PHPoC Wi-Fi Shield für Arduino + USB WLAN-Adapter

Das PHPoC Wi-Fi Shield für Arduino (P4S-347) ist kompatibel mit Arduino Uno oder Mega-Produkten. Statten Sie Ihr Arduino mit dem Shield aus und schließen Sie einen USB-Wireless-Dongle an. Nach einer einfachen Netzwerkeinrichtung können Sie Ihr Arduino mit dem Internet verbinden. Neben der Netzwerkfunktion unterstützt das PHPoC Shield eine Vielzahl von APIs. Profitieren Sie also von einer größeren Reichweite. Eine integrierte Anwendung bietet insbesondere eine einfache Webanwendungssteuerung und Netzwerkeinrichtung. Außerdem können Sie die Ausgabe des seriellen Arduino-Monitors per Web von einem entfernten Standort aus in Echtzeit überwachen. [Hauptmerkmale](#)

- Montiert auf Arduino Board (kompatible Boards: Uno & Mega)
- Leistung: DC 5 V (von Arduino Boards geliefert)
- Netzwerkcontroller: PHPoC Interpreter
- Wireless LAN: IEEE 802.11b/g
- WLAN-Sicherheit: WPA-PSK/Enterprise
- Sichert Zeitinformation (RTC - Batterie-Backup)
- Webeinstellungen (Smartphone oder PC)
- Embedded Web Applications: Serieller Monitor, Fernbedienung (Push), Fernbedienung (Slide)
- SPI-Kommunikation mit Arduino Board
- Unterstützt IPv6

### Technische Daten

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

