



## Interne LoRa-Breitband 4G LTE, Antenne, u.FL Anschluss



<b>Order number:</b>	WRL-17841
<b>Hersteller:</b>	SparkFun
<b>Herkunftsland:</b>	USA
<b>Zolltarifnummer:</b>	85177100
<b>Gewicht:</b>	0.001 kg



Eine breitbandige 4G LTE-Antenne mit einem Frequenzbereich von 700-2700 MHz bietet eine ausreichend große Reichweite für eine Reihe von Anwendungen, einschließlich BLE & LoRa/RF. Diese Antenne ist 53mm x 24mm groß und hat ein 100mm langes Koaxialkabel, das in einem IPEX (u.FL äquivalent) Stecker endet. Die Antenne ist mit einer 3M-Klebefläche versehen, die eine einfache Befestigung an Ihrem Projekt ermöglicht.

### Features:

- Frequenzbereich: 700-2700Mhz
- Gewinn: 8dBi interne Antenne
- VSWR: 1.8
- Eingangsimpedanz: 50?
- Material: Radiator FPC
- Antennengröße: 53\*24mm
- Länge: 100mm
- Kabeltyp: 1.13 Koaxialkabel
- Steckertyp: IPEX (u.FL äquivalent)
- Polarisierung: Vertikal
- Leistung: 30w
- Befestigung: 3M Aufkleber
- Betriebstemperatur: - 40 °C ~ + 80 °C
- Lagerungstemperatur: - 40 °C ~ + 80 °C

### Dokumente:

- [Datenblatt](#)

### Weitere Bilder:

