



## Raptor SR für DJI RC Plus 2 Controller (M4T) [A150S]

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Preis         | <b>179.53 Euro</b>   |
| Verfügbarkeit | <b>Verfügbar</b>     |
| Produzentcode | <b>A150S</b>         |
| EAN-Code      | <b>5907222689240</b> |

### Produktbeschreibung

Neuerscheinung (Mai 2025)

Raptor XR Range Extender, konzipiert für DJI PLUS 2 Controller – Kompakte und leichte Richtantenne in Panel-Bauweise als Komplettlösung zum Erweitern (sogar bis auf das Zweifache!) der Reichweite Ihrer Drohne. Arbeitet im simultanen Dualband (2,4 + 5 GHz) und ist perfekt auf DJI PLUS 2 Controller abgestimmt, verbessert die Signalstärke, erweitert die Reichweite und liefert kristallklare Videos, selbst auf der entferntesten Strecke Ihrer Drohne.

Keine Notwendigkeit, die Drohne und den Controller zu modifizieren, sodass Sie jederzeit zu Ihrer (werkseitigen) Standard-Antennenkonfiguration zurückkehren können.

Das Set enthält alles, was Sie brauchen, um die Raptor XR-Antenne mit Ihrem DJI RC PLUS 2 Controller zu installieren, anzuschließen und zu verwenden.

Die Installation dauert nur etwa eine Minute. Nehmen Sie einfach die Standardantennen ab und ersetzen Sie diese durch unsere Raptor-Panelantenne. Verwenden Sie dazu die mitgelieferte Montagehalterung aus Edelstahl (alle Schrauben und Schlüssel enthalten) und ein Paar Verbindungskabel mit SMA-MCX-Adapter. Zusätzliche 3D-gedruckte Hülsen verhindern das Spiel der Kabelstecker und sorgen so für eine stabile Verbindung.

- Maximieren Sie die Leistung
- Gleichzeitiges Dualband 2,4 und 5 GHz
- Keine Modifikation an der Drohne selbst
- Große Reichweiterweiterung ohne externe Booster
- Das Design enthält keine abnehmbaren Teile
- Komplettlösung
- Controller NICHT enthalten

Raptor SR für DJI RC Plus Controller (M30T)

Erschienene  
Flugreichweite

Rauschunterdrückung  
von  
anderen Geräten

Verbessertes  
Videosignal

Einstellbare  
Signalerzeugung

## Spezifikation

