

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/raptor-sr-fr-dji-mini-3-pro-rc-n1-controller-a135s-range-extender-4hawks-p-14204.html>



Raptor SR für DJI Mini 3 Pro RC-N1 Controller [A135S] – Range Extender – 4Hawks

| | |
|---------------|----------------------|
| Preis | 182.40 Euro |
| Produzentcode | A135S |
| EAN-Code | 8538540085688 |

Produktbeschreibung

Features:

Gleichzeitiges Dualband 2,4 und 5 GHz
Keine Modifikation an der Drohne selbst
Reichweitenverlängerung ohne externe Booster
Design enthält keine abnehmbaren Teile
Komplette Lösung
Controller NICHT enthalten

Die DJI Mavic 3 Series wurde für Drohnen-Enthusiasten entwickelt und ist perfekt für Urlaubsreisen. Seine große Reichweite ermöglicht es seinem Benutzer, Orte zu erreichen, die früher völlig unzugänglich waren, wie tiefe Wälder, Schluchten, Seen usw. Mit einer Flugzeit von 46 Minuten passt die Mavic 3 Series in jede Situation. Die eingebaute Kamera ermöglicht die Aufnahme von Videos in 4k. Die 4Hawks-Antenne für das DJI Mavic-Modell ist hochentwickelt und arbeitet sowohl im 2,4-GHz- als auch im 5-GHz-Frequenzbereich. Das Konzept hinter dem Aussehen der Antenne war, sie so aussehen zu lassen, als wäre sie standardmäßig ein Teil der Drohne. Die gesamte Konstruktion ist zu 100 % UV-geschützt, um die Langlebigkeit der Ausrüstung zu gewährleisten. Außerdem besteht ein Teil der Konstruktion aus Aluminium, um die gesamte Konstruktion so leicht wie möglich zu machen. Das gesamte Set ist leicht und einheitlich (ohne lose Ausrüstungsteile). Das Ändern der Ausrichtung der Antenne sollte keine Schwierigkeiten bereiten, da das System so konzipiert wurde, dass ein schneller Positionswechsel mit nur einem „Klick“ möglich ist. So kannst du sicher sein, dass du die Verbindung zu deiner Drohne nicht verlierst.

Extender
Flight Range

None
intercept from
other devices

Improved
video signal

Adjustable
signal direction

Specification