

Peripheriegeräte

Zubehöranschluss	NATO-Anschluss 1/4"-20 Gewindebohrung RSS-Kamerasteuerungsanschluss (USB-C) Federkontaktstift (kompatibel mit dem DJI RS Intelligent Tracking Modul)
Akku	Modell: BXH724-3100-7.2 Typ: LiPo 2S Kapazität: 3100 mAh Energie: 22,32 Wh Max. Laufzeit: 13 Stunden (stationär)* Ladespezifikation: 9 V/2,5 A Ladezeit: Ca. 1 Stunde und 50 Minuten** Empfohlene Ladetemperatur: 5 °C bis 40 °C
<small>* Gemessen mit ausbalanciertem Gimbal, Ausrüstung in einem waagerechten und stationären Zustand. Wenn der Gimbal in Bewegung ist, verringert sich die Akkulaufzeit. ** Getestet bei einer Umgebungstemperatur von 25 °C bei Verwendung eines Ladegeräts mit 30 W.</small>	
Anschlüsse	
Anforderungen der Ronin App	iOS 14.0 oder höher Android 9.0 oder höher
Verfügbare Sprachen für den Touchscreen	Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Chinesisch (vereinfacht & traditionell), Japanisch, Koreanisch, Thailändisch, Russisch

Betriebsleistung

Getestete Zuladung	0,4 bis 2 kg
Max. steuerbare Drehgeschwindigkeit	Schwenken: 360°/s Neigen: 360°/s Rollen: 360°/s
Mechanischer Bereich	Schwenkachse: 360° kontinuierliche Drehung Rollachse: -95° bis +235° Neigungsachse: -110° bis +210°
Achsensperren	Automatisch
Vertikale Aufnahmen	Unterstützt

Mechanische und elektrische Eigenschaften

Betriebsfrequenz	2,4000 bis 2,4835 GHz
Bluetooth Sendeleistung	< 4 dBm
Betriebstemperatur	-10 °C bis 45 °C
Gewicht	Gimbal: Ca. 890 g (mit Schnellwechselplatte, ohne Stativ) Erweiterungsgriff/Stativ: Ca. 140 g
Abmessungen	Gefaltet: 236 × 64 × 316 mm (L × B × H, ohne Stativ und Schnellwechselplatte) Ausgefaltet: 175 × 182 × 338 mm (L × B × H, ohne Kamera, Stativ und Schnellwechselplatte)

Zubehör

DJI RS Intelligent Tracking Modul	Gewicht: 19 g Abmessungen: 33,5 × 17,5 × 38,5 mm (L × B × H) Tracking-Distanz: 0,5 bis 10 m
-----------------------------------	---

Betriebsumgebung: Leuchtkraft > 20 Lux
Auslösemodi: Gimbal-Auslöser, Gesten
Gestefunktionen: Start/Stopp des Trackings, Start/Stopp der Aufzeichnung, Bildeinstellung
Leistungsaufnahme: < 1 W
Betriebstemperatur: -10 °C bis 45 °C
Befestigungsmethode: Magnetische Befestigung

DJI RS 4 Mini Handyhalterung

Gewicht: 92,5 g
Abmessungen: 50 × 48 × 95,15 mm (L × B × H)