

Automatisierte Achsenverriegelung



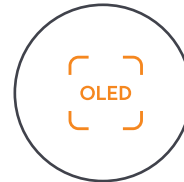
3 kg getestete Nutzlast



RS-Stabilisierungsalgorithmus der 3. Gen.



Bluetooth Auslösetaste



1,8" OLED-Touchscreen



12 h max. Akkulaufzeit

SPEZIFIKATIONEN

Zubehör

| | |
|------------------|---|
| Zubehöranschluss | NATO-Anschlüsse 1/4"-20 Gewindebohrung Zubehörschuh Videoübertragungs-/Fokusmotoranschluss (USB-C) RSS-Kamerasteuerungsanschluss (USB-C) Fokusmotoranschluss (USB-C) |
|------------------|---|

| | |
|------|---|
| Akku | Modell: BHX711-3000-7.2V Typ: 2S Kapazität: 3.000 mAh Energie: 21 Wh Max. Laufzeit: 12 Stunden[1] Ladezeit: Ca. 2,5 Stunden bei Verwendung von 18 W Schnellladung (unterstützt PD-Protokoll) Ladetemperatur: 5 °C bis 40 °C |
|------|---|

| | |
|------------|---|
| Anschlüsse | Bluetooth 5.0, Ladeanschluss (USB-C) |
|------------|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| Anforderungen der Ronin App | iOS 11.0 oder höher Android 7.0 oder höher |
|-----------------------------|---|

| | |
|---|---|
| Verfügbare Sprachen für den Touchscreen | Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Chinesisch (vereinfacht & traditionell), Japanisch, Koreanisch, Thailändisch, Russisch |
|---|---|

Betriebsleistung

| | |
|--------------------|------|
| Getestete Zuladung | 3 kg |
|--------------------|------|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Max. steuerbare Drehgeschwindigkeit | Schwenken: 360°/s Neigen: 360°/s Rollen: 360°/s |
|-------------------------------------|---|

| | |
|----------------------|--|
| Mechanischer Bereich | Schwenkachse: 360° kontinuierliche Drehung Rollachse: -95° bis +240° Neigeachse: -112° bis +214° |
|----------------------|--|

Mechanische und elektrische Eigenschaften

| | |
|------------------|---------------------|
| Betriebsfrequenz | 2,400 bis 2,484 GHz |
|------------------|---------------------|

| | |
|-------------------------|--------|
| Bluetooth Sendeleistung | <8 dBm |
|-------------------------|--------|

| | |
|--------------------|------------------|
| Betriebstemperatur | -20 °C bis 45 °C |
|--------------------|------------------|

| | |
|---------|---|
| Gewicht | Gimbal: Ca. 990 g Griff: Ca. 200 g Erweiterungsgriff/Stativ (Plastik): Ca. 183 g Obere und untere Schnellwechselplatten: Ca. 107 g |
|---------|---|

| | |
|-------------|---|
| Abmessungen | Gefaltet: 254 × 230 × 68 mm (L×B×H, ohne Kamera, Griff und Erweiterungsgriff/Stativ) Ausgefaltet: 364 × 187 × 170 mm (L×B×H, Höhe inklusive Griff und ohne Erweiterungsgriff/Stativ) |
|-------------|---|

DJI Ronin Videosender

| | |
|------------|---|
| Anschlüsse | Strom-/Kommunikationsanschluss (USB-C) HDMI-Anschluss (Mini-HDMI) RSS-Kamerasteuerungsanschluss (USB-C) |
|------------|---|

| | |
|-----------------------|--------------|
| Erweiterungsanschluss | Zubehörschuh |
|-----------------------|--------------|

| | |
|------------------|--|
| Betriebsfrequenz | 2,400 bis 2,484 GHz 5,725 bis 5,850 GHz |
|------------------|--|

| | |
|---------|-------|
| Gewicht | 126 g |
|---------|-------|

| | |
|-------------|-------------------------|
| Abmessungen | 82 × 63 × 24 mm (L×B×H) |
|-------------|-------------------------|

| | |
|---------------------------|--|
| Strahlungsleistung (EIRP) | 2,400 bis 2,484 GHz: <25 dBm (FCC) <20 dBm (CE/SRRC/MIC) 5,725 bis 5,850 GHz: <25 dBm (FCC/SRRC) <14 dBm (CE) |
|---------------------------|--|

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|------|---|
| Akku | Kapazität: 2.970 mAh Kompatible Ladegeräte: 5V/2A Ladezeit: Ca. 2,5 Stunden Max. Akkulaufzeit: Ca. 2,5 Stunden |
|------|---|

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Übertragungreichweite | 200 m (SRRC/FCC)[2] 100 m (CE)[2] |
|-----------------------|--------------------------------------|

| | |
|--------|-------|
| Latenz | 60 ms |
|--------|-------|

| | |
|-------------------------|----------------|
| Betriebsstrom/-spannung | 900 mAh; 3,7 V |
|-------------------------|----------------|

| | |
|--------------------|----------------|
| Betriebstemperatur | 0 °C bis 45 °C |
|--------------------|----------------|

Hinweise:

1. Gemessen mit ausbalanciertem Gimbal, Ausrüstung in einem waagerechten und stationären Zustand, drei Achsen in einem aktiven Zustand und der Akku versorgt nur den Gimbal mit Strom.
2. In offenen Umgebungen ohne Hindernisse oder Störungen.

LIEFERUMFANG DJI RS 3

- 1x Gimbal
- 1x BG21-Griff
- 1x USB-C-Ladekabel (40 cm)
- 1x Aktentaschengriff
- 1x Objektivhalterung
- 1x Erweiterungsgriff/Stativ (Plastik)
- 1x Schnellwechselplatte (Arca-Swiss/Manfrotto)
- 1x Multi-Kamera-Kontrollkabel (USB-C, 30 cm)
- 1x Schraubensatz

LIEFERUMFANG DJI RS 3 COMBO

- 1x Tragetasche
- 1x Gimbal
- 1x BG21-Griff
- 1x USB-C-Ladekabel (40 cm)
- 1x Aktentaschengriff
- 1x Objektivhalterung
- 1x Erweiterungsgriff/Stativ (Plastik)
- 1x Schnellwechselplatte (Arca-Swiss/Manfrotto)
- 1x Fokusmotor (2022)
- 1x Stabbefestigungs-Set für Focusmotor
- 1x Fokus-Zahnradriemen
- 2x Multi-Kamera-Kontrollkabel (USB-C, 30 cm)
- 1x Objektivbefestigungsband
- 1x Schraubensatz