



RCS RemoteHead Gross

Der grosse RemoteHead

Der 2-Achsen-RemoteHead hat die beiden Achsen Tilt und Pan stabilisiert. So wird sich auf die zwei wichtigsten Achsen konzentriert, der RemoteHeadl wird dadurch etwas schmaler und handlicher. Dank moderner Aufhänge-Vorrichtung kann der RemoteHead in luftiger Höhe montiert werden, wodurch spektakuläre Aufnahmen gelingen.

RCS RemoteHead Gross

RemoteCamSystems Produktblatt



Technische Daten RCS 2-Achsen-RemoteHead gross

- 2 Achsen IMU Stabilisierung
- 2 x 6 Achs Gyro für perfekte Stabilisation auf allen Achsen
- Länge: 130mm, Breite: 410mm, Höhe: 410mm
- Gewicht des Remote Head 7kg (ohne Kamera)
- Maximales Kameragewicht 16 kg
- Maximale Kameragrösse von 650mm x 320mm
- Benötigt 12 - 16 Volt Stromversorgung
- Software MAC oder PC
- 3G SDI Schleifring für Videoübertragung
- 2 RJ 45 Ports für Netzwerk TCP-IP
- 2 Lemo Stromanschlüsse 12 Volt für Kamera oder Zubehör (Maximal 8 A)
- Steuerung über Netzwerk UDP Protocoll
- Software Update Port

Technische Daten Steuerung

- Länge: 405mm, Breite: 180mm, Höhe: 85mm
- Touch-Display 3.2 Zoll
- Stromversorgung über Netzwerk RJ45 POE 24 Volt
- Joysticksteuerung für PAN / TILT
- Speedsteuerung für Pan / Tilt sowie Zoom
- Zoomsteuerung über Zoomwipe
- Focussteuerung
- PAN / TILT / ZOOM / FOCUS Invertierbar
- Zoomcompensation für Pan / Tilt einstellbar
- Zoomlimit einstellbar

Zusatzoptionen RCS RemoteHead und Steuerung

- 4k Unterstützung durch Glasfaserschleifring oder 12G SDI
- Augmented reality oder Virtual reality Protokollunterstützung
- Zoom / Focussteuerung für Canon oder Fujinon Objektive
- Zoom / Focussteuerung über Motoren für Filmkameras