



RCS CableCam Highspeed

Unterwegs mit bis zu 70 km/h

Geschwindigkeiten von bis zu 70 km/h machen unsere RCS CableCam Highspeed zum Alleskönner für Veranstaltungen, bei denen es auf Tempo ankommt. Die CableCam Highspeed hat sich bereits auf zahlreichen Live-Sportveranstaltungen bewährt und liefert selbst bei rasanten Kamerafahrten exzellente Aufnahmen. Vom Skispringen über Leichtathletik bis zum Boardercross: Mit dieser Seilkamera bleiben Sie immer auf der Höhe des Geschehens.



RCS CableCam Highspeed

RemoteCamSystems Produktblatt



Technische Daten RCS CableCam Highspeed

- Höchstgeschwindigkeit: Max. 70 km/h (19 m/s)
- Maximale Seillänge 1500 m (längere Strecken auf Anfrage)
- Einsatzdauer pro Akkuladung 3 4 Stunden
- Maximale Steigung von 32 Grad (grössere Steigungen auf Anfrage)
- · Maximales Kameragewicht 10 kg
- Verwendbare Kameras Grass Valley LDX-86N-4K (Sony HDC-P1) oder Ähnliche
- Betriebstemperatur von -20° bis +45°, auch bei Schnee und Regen möglich
- Hot-Swap-fähige Batterien
- Dreifache Positionsüberwachung und Schlupfkompensation
- Endpunkte durch Software programmierbar
- Positionsüberwachung über Onscreen-Anzeigen
- Vibrationsdämpferplattform für unterschiedliche Lasten
- 3 Achsen gyro-stabilisierter Remotehead
- Zertifizierung nach DGUV 17 / 18 (BGVC1)

Technische Daten Steuerung

- Joysticksteuerung für den Dolly
- · Joysticksteuerung für den Remotehead
- Speedsteuerung für Pan / Tilt / Roll und Zoom
- Zoomsteuerung für Canon / Fujinon Objektive
- Focussteuerung f
 ür Canon / Fujinon Objektive
- Zoom / Focussteuerung über Motoren auf Anfrage
- · Zoomcompensation für Pan / Tilt einstellbar
- Zoomlimit einstellbar

