

## Funkgesteuertes Aufnahmesystem für Stative und iFootage Shark Slider S1

- Für professionelle Zeitraffer-Aufnahmen und programmierbare Kamerafahrten
- Für professionelle Panorama-Aufnahmen
- 2-Achsen-Bedienung auf dem Stativ
- 3-Achsen-Bedienung auf dem iFootage Shark Slider S1
- Automatische Nullpunkterfassung



Kamera und Slider iFootage S1 nicht im Lieferumfang enthalten.

### Technische Daten S1A3 Bundle B2

Max. Traglast	4 kg
Motorleistung	8 – 32 W
Hochfrequenz (GHz)	2,4 GHz
Max. abgestrahlte Sendeleistung (dBm)	7 dBm
Reichweite	Bis zu 20 m
Betriebsspannung	DC 14,8 – 24 V
Gewicht	6 kg



### Technische Daten Bestandteil Kopf iFootage X2 Motion

Schleuderdrehzahl	0 – 40°/s
Genauigkeit	0,0025°
Geschwindigkeitsregulierung	Stufenlos / schrittweise
Max. Traglast	4 kg
Gewicht	2,5 kg



### Technische Daten Bestandteil iFootage S1A1

Drehzahlbereich	0 mm/s – 160 mm/s
Genauigkeit	0,00325 mm
Geschwindigkeitsregulierung	Stufenlos / schrittweise
Max. Traglast	8 kg
Gewicht	1,1 kg

### Lieferumfang und Verpackungsdetails

<b>Lieferumfang</b>	Kopf iFootage Motion X2, X2 Schnellwechselplatte, 2 x 1/4"-Schraube, X2 Montageplatte, Plattenhalterung A, Plattenhalterung B, 4 x Plattenschrauben, Netzkabel, Limiter-Block, 3/8"-Schraube, 1/4"-Schraube, Antenne, iFootage Slidermodul, Slidermoduladapter, 2 x Schraube, Drahtlose Steuerung, USB-Kabel, Drahtloser Auslöser, 7 x Auslöserkabel, 2 x V-Mount-Stromkabel, 2 x V-Mount-Akku, V-Mount-Ladegerät, Hartschalenkoffer
<b>Verpackungsmaße   -Gewicht</b>	520 x 470 x 110 mm   10.000 g

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.

