

Carbon Head

Walter Klassen

Superleichter Kohlefaser Remote Head
für schwere Kameras



Beschreibung



Carbon Remote Head

Der Carbon Remote Head wiegt nur 17,5 kg, ist aber so robust, dass er große und schwere Kameras bis zu 38,5 kg tragen kann. Der Carbon Remote Head kann selbst mit einer schweren Kamera präzise in zwei Sekunden einen 180°-Schwenk ausführen. Ein starkes Getriebe garantiert für äußerst weiche und ruhige Bewegungen.

Handräder, Joysticks etc. steuern den Carbon Remote Head auch über Funk. Über ein Touchscreen-Interface kann der Operator die Untersetzung der Schwenk- und Neigeachsen sowie die Geschwindigkeits- und Bewegungsgrenzen einstellen, auswählen und abspeichern. Elektronik und Verkabelungen (Schleifringe) befinden sich im Inneren. Schließen Sie einfach eine externe 24V-Stromquelle an, schon können Sie mit dem Drehen beginnen!

Keine Mindestgeschwindigkeit.

Kein Rucken bei Start/Stop oder im Stillstand.

Schleifringe für die Stromversorgung Daten, sowie zwei getrennte HD-Videoleitungen für die Kamera.

Funksteuer-Systeme mit 2,4 GHz und 900 MHz verfügbar.

Stromversorgungssysteme mit 24V & 12V für Kamera und Zubehör.

Optionale Anbindung an Motion-Control-Systeme.

Der Kopf kann für jede Steuerung modifiziert werden.

Mitchell-Standardflanschbefestigung.

Kamerakopf

Sept. 2008

Art. Nr.

Beschreibung

WK-CH

Kohlefaser-Kamerakopf

Kohlefaser-Kamerakopf verschiedene Ausführungen

Wir stellen gerne ein Angebot für Ihre Applikation zusammen,
Grundpreis

Best Tools

to fly your camera



Betz
betz-tools.com

Betz-Tools GmbH München Germany
www.betz-tools.com info@betz-tools.com
Phone +49 (0) 89 65 11 32 20 Fax +49 (0) 89 65 11 35 20