

FUSION FPH145

PEDESTAL MIT INTEGRIERTER FERNSTEUER-HUBEINHEIT

Das Vinten Radamec Fusion Pedestal mit integrierter Fernsteuer-Hubeinheit FPH145 hat eine Tragfähigkeit von 85 kg und ist ausgelegt für den Einsatz mit Fusion Fernsteuer-Köpfen von Vinten Radamec und aktuellen Kameras, Objektiven, Promptern etc.



Beim Fusion FPH145 handelt es sich um ein vollständig manuell bedienbares Pedestal mit integrierter, fernsteuerbarer Hubeinheit.

Die uneingeschränkte Lenkbarkeit wird ermöglicht durch die Verwendung der Hubsäule des Osprey Elite Pedestals aus der Reihe der manuellen Studio-Pedestale von Vinten, wodurch die meisten Kameraleute sofort (wieder) mit den Vorteilen des perfekten Gewichtsausgleichs vertraut sind.

Der Hubbereich des Pedestals beträgt 765 mm, wobei im manuellen Betrieb uneingeschränkte „Crab-„ und „Steer“-Fahrten möglich sind.

Die moderne Systemarchitektur in Verbindung mit der hohen Wartungsfreundlichkeit bewirkt eine weitere Reduzierung der ohnehin geringen Ausfallzeiten für Kunden von Vinten Radamec Produkten.

Die wichtigsten Ausstattungsmerkmale

- ➔ Traglast und Preis/Leistungsverhältnis entsprechen den Anforderungen moderner Kamerakonfigurationen
- ➔ „on-air“-Fahrten in absoluter Broadcast-Qualität
- ➔ Herausragende Handlingeigenschaften in gewohnter Vinten Qualität durch manuelle, nicht elektronischer Dämpfung
- ➔ Intelligente Elektronik und Netzteile für einfache Wartung und langlebigen Betrieb
- ➔ Aufrüstbar zu vollwertigem XY-Pedestal durch lokalen Kundendienst
- ➔ Kompatibel mit Vinten Radamec Steuersystem

DRIVING THE FUTURE

Das Fusion Pedestal mit integrierter Fernsteuer-Hubeinheit FPH145 lässt sich durch den lokalen Kundendienst zu einem vollwertigen Fernsteuer-Pedestal, dem FP145, aufrüsten.

Neben allen Leistungsmerkmalen, die man von Radamec und Vinten erwarten kann, bietet das Pedestal mit integrierter Fernsteuer-Hubeinheit eine maximale Hubgeschwindigkeit von 150 mm pro Sekunde.

Die Elektronik ist in leicht zugänglichen Modulen in der Pedestalbasis untergebracht, wodurch Platinen und ganze Baugruppen schnell vor Ort ausgetauscht sowie Tests von ausgefallenen Bauteilen bequem in der Werkstatt durchgeführt werden können.

Das Pedestal ist kompatibel mit dem Vinten Radamec Steuersystem, dem Vinten Radamec Fusion Kopf FH100 und dem NEUEN Vinten Radamec Fusion Fernsteuerkopf FHR100.

FUSION FPH145

PEDESTAL MIT INTEGRIERTER FERNSTEUER-HUBEINHEIT

Technische Daten	
Hubbereich	900 mm
„on-air“-Hubbereich	765 mm
Max. Torweite	780 mm
Lenkringdurchmesser	635 mm
Max. Hubgeschwindigkeit („on-air“)	150 mm/s
Eigengewicht	130 kg
Manueller Betrieb	ja
Max. Leistungsaufnahme	500 W
Integriertes Netzteil	110 – 240 V AC, 50/60 Hz, automatische Umschaltung

DRIVING THE FUTURE

info@vintenradamec.com

www.vintenradamec.com

CHINA
The Vitec Group plc China
Room 1806, Hua Bin Building,
No. 8 Yong An Dong Li,
Jian Guo Men Wai Ave,
Chao Yang District,
Beijing, P.R.China 100022
t +86 10 8528 8748
f +86 10 8528 8749

DEUTSCHLAND
Camera Dynamics GmbH
Gebäude 16
Planiger Straße 34
55543 Bad Kreuznach
Deutschland
t +49 671 / 483 43 30
f +49 671 / 483 43 50

JAPAN
Vinten Japan KK
P.A. Bldg. 5F
3-12-6 Aobadai
Meguro-ku Tokyo 153-0042
Japan
t +81 3 5456 4155
f +81 3 5456 4156

GROBBRITANNIEN U. NORDIRLAND
Camera Dynamics Ltd
Western Way,
Bury St Edmunds,
Suffolk IP33 3TB, UK
t +44 1284 752 121
f +44 1284 750 560
Fax Vertrieb +44 1284 757 929

FRANKREICH
Camera Dynamics sarl
171, Avenue des Grésillons
92635 GENNEVILLIERS Cedex
Frankreich
t +33 820 821 336
f +33 825 826 181

Camera Dynamics GmbH
Erfurter Straße 16
85386 Eching
Deutschland
t +49 89 / 321 58 200
f +49 89 / 321 58 227

SINGAPUR
Camera Dynamics Pte Ltd
6 New Industrial Road,
#02-02 Hoe Huat Industrial
Building, Singapore 536199
t +65 6297 5776
f +65 6297 5778

USA
Camera Dynamics Inc.
709 Executive Blvd,
Valley Cottage, NY 10989, USA
t +1 845 268 0100
f +1 845 268 0113
Vertrieb
gebührenfrei 1 888 2 Vinten