

## HASSELBLAD DC Power Grip

Der DC Kameragriff, kompatibel mit allen Modellen im H System, ermöglicht den Einsatz ohne Reserve-Batteriegriff oder ohne einschränkende Stromsparmaßnahmen bei der unvernetzten Arbeit.

Die Einsatzmöglichkeiten reichen von der Studioarbeit bis zu spezialisierten Aufbauten vor Ort, bei denen zum Beispiel zeitliche Überwachungen oder ferngesteuerte Aufnahmen eine lange unbeaufsichtigte Standby-Zeit der Kamera erfordern.

Der Griff wird normal an der Kamera befestigt, erhält aber seine Stromversorgung durch einen Außenanschluss über den im Lieferumfang enthaltenen Transformator.

Der Anschluss kann eine reguläre Haushaltssteckdose sein, ein Generator oder eine Batterie-/Transformator-Konfiguration, die den unten aufgeführten Anforderungen entspricht. Ein konventioneller Wechselstromstecker am Transformator ermöglicht den Einsatz mit Standardstromkabeln, die den Anforderungen der Einsatzländer entsprechen.

Für eine optimale Flexibilität ermöglicht zusätzlich ein konventioneller Gleichstromstecker (DC) am Griff auch den direkten Anschluss von passenden Batteriepacks (7,5 V DC / 6 A), ohne dass der Transformator benötigt wird.



### TECHNISCHE DATEN:

Eingangsspannung	100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 1,3 A
Ausgangsspannung	7,5 V DC / 6 A
Maße (B x H x T)	50 x 30 x 135 mm (Stromversorgung)
Gewicht einschließlich Griff	135 g
Gleichstrom-Kabellänge	2 Meter
Gleichstrom-Steckertyp	Ø 6 mm, Mittelstift 1,9 mm
Wechselstrom-Steckertyp	IEC 60320 C7
Kompatibilität	Alle H Systemkameras

Im Lieferumfang enthalten:

- Kameragriff
- Stromversorgung
- Wechselstromkabel für EU und USA