

## Rollei Power Interface

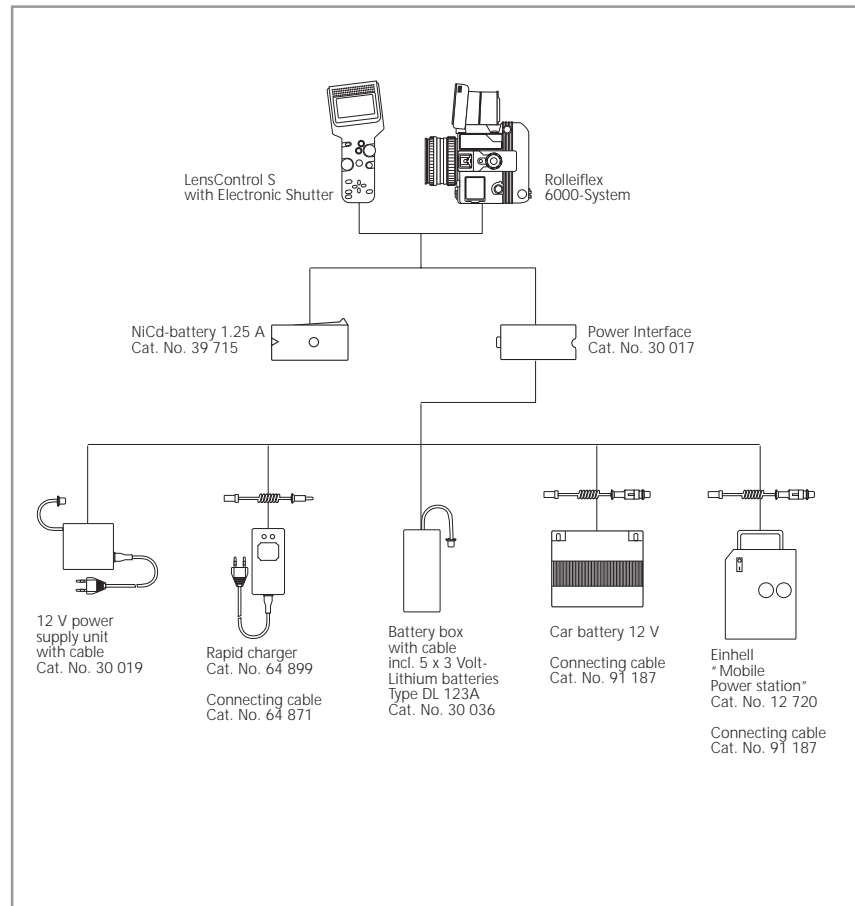


The Power Interface offers entirely new power-supply options for cameras of the Rolleiflex 6000 System, allowing a wide variety of power sources to be used instead of the conventional nicad battery. This greatly facilitates use of the cameras both in the studio and on location.

The Power Interface is the same size as the nicad battery and takes the latter's place in the battery compartment of Rolleiflex cameras or the LensControl unit. It serves to connect a variety of power sources, such as the Rollei charger from the 6000 System, the Rollei 12V power-supply unit, the Rollei battery box for lithium batteries, the Mobile Power Station by Einhell or a car battery connector, to mention just a few.

The Power Interface is designed for 12 – 18 V DC with a minimum of 200 mA.

Power-Interface  
Cat. No. 30017



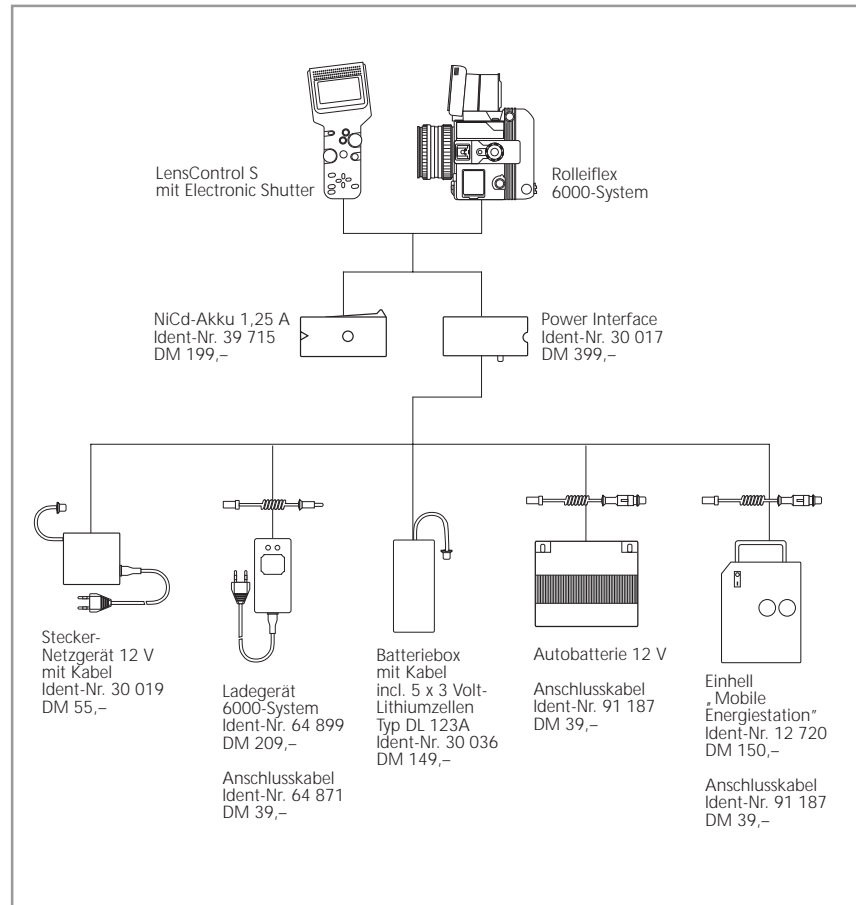
### Rollei Power Interface



Für die Rolleiflex--6000-System-kameras und das LensControl bieten sich mit Hilfe des Power Interface ganz neue Möglichkeiten im Bereich der Stromversorgung. Die unterschiedlichsten Spannungsquellen können anstelle des herkömmlichen NiCd-Akkus eingesetzt werden. Damit wird der Einsatz der Kameras im stationären wie mobilen Bereich erweitert.

Das Power Interface hat die gleiche Größe wie der NiCd-Akku und wird an seiner Stelle in das Akkufach der Rolleiflex-Kameras bzw. des Lens-Control gesteckt. Daran können jetzt die unterschiedlichsten Stromquellen angeschlossen werden.

Infrage kommen z.B. das Rollei Ladegerät aus dem 6000-System, das Rollei 12 Volt-Steckernetzteil, die Rollei Batterie-Box für Lithium-Batterien, die Mobile Energiestation von Einhell oder im Auto die Buchse für den Zigarettenanzünder, um nur einige aufzuführen.



Ganz allgemein benötigt das Power Interface 12–18 Volt Gleichspannung mit mindestens 200 mA.

Power-Interface  
Ident-Nr. 30017