

FUTABA DLPH-3 Dual RX Link Power Hub

Art.Nr.: FP05102759-3

Futaba 05102759-3 - DLPH-3 Dual-Empfänger-Link-Power-Hub

MAX60A! 10-Kanal-Dual-Empfänger-Link-Power-Hub

Perfekt für große Flugzeuge mit mehreren Servos! Unterstützt

Einzelempfängermodus, Gyromodus und FASSTest 26-Kanal-Unterstützung!

Das kompakte Design des DLPH-3 erleichtert den Einbau in 50-70-ccm-

Flugzeuge. Selbst in größeren Flugzeugen ermöglicht die Verwendung von

zwei Einheiten eine geteilte Stromversorgung, was zusätzliche

Sicherheitsredundanz bietet.

Produktmerkmale:

- Anschluss an zwei Empfänger und Akkus.
- Elektronischer Schalter (Stromsteuerung durch FET-Schaltung).
- Telemetriefunktion zeigt die Versorgungsspannung an.
- Kompatibel mit drei Batterietypen und mit Schutz bei Anschluss unterschiedlicher Batterietypen.
- Mit Schutz bei niedrigem Batteriestand.

DLPH-3 Technische Daten:

- Anwendung: Dual-Empfänger-Umschaltvorrichtung (Dual Rx Link System)
- FET (Nennleistung): Dauerhaft 60 A
- Abmessungen: 43,6 x 66,0 x 19,3 mm
- Gewicht: 34,6 g
- Betriebsspannung: 6,4 bis 13,0 V (XT60-Stecker)

Lieferumfang:

- DLPH-3 Dual RX Link Power Hub
- Schalter
- Empfängeranschlusskabel (3)
- Flanschdümpfer
- ?sen
- Holzschrauben

PREIS:
.....

Unser bisheriger Preis ~~169,90 EUR~~

Jetzt nur 129,90 EUR

Sie sparen 24 % /40,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

