



Herstellung und Vertrieb M.Waldmeier Mech.Werkstatt Schützen Weg 2 CH-8604 Volketswil Schweiz - Switzerland
Tel +41433995790 Fax +41449392760 shop@giezendanner-technik.ch Online-Shop www.giezendanner-technik.ch

Art.Nr. 0414

Schaltverstärker Giez int.

*Stromversorgung aus dem Empfänger- Akku
für elektrische Einziehfahrwerke*



Dieser elektronische Schalter wurde in erster Linie zur Betätigung von elektrischen Einziehfahrwerken konzipiert. Er eignet sich vorwiegend für die EL-5 / EL-7 und EL-5 Gs Einziehfahrwerke.

Es können im Maximum 3 Stk. Fahrwerke pro Schaltverstärker angeschlossen werden.

Der Schaltverstärker Typ: Giez int. sowie die angeschlossenen Einziehfahrwerke werden von dem Empfänger - Akku versorgt. Dieser sollte eine genügend grosse Kapazität vorweisen.

Der Schaltverstärker Giez int. Art.Nr.0414 kann in einem Spannungsbereich von 5,1 – 8,4,0V betrieben werden. Die Ausgangsspannung wird auf 5.1V stabilisiert.

*Stromaufnahme EL-5 : - Ein / Ausfahren ca. 150mA / Einheit ca.6 Sec.
- Beim blockieren des Rades (ansprechen der mech.Kupplung)
ca. 200mA dauernd.*

Alle Fahrwerkseinheiten werden parallel verdrahtet.Bei nicht vorhandenem Eingangssignal wird das Fahrwerk immer ausgefahren. (nicht PCM, hier muss Failsafe programmiert werden).

Der Schaltverstärker muss als 2 Stufenschalter am Sender programmiert werden! (Trimmung mittig)

Technische Daten:

- *Abmessung : 18 x 28 x 57mm*
- *Gewicht : ca. 25 gr.*
- *Eingangsspannung : 5.1V – 8.4V*
- *Ausgangsspannung : 5,1V (Relais)*
- *Schaltstrom : 1A*
- *Ruhestrom : 2mA*
- *Servo-Impuls : positiv > 2,5 V ; 1 – 2 ms*



Herstellung und Vertrieb M.Waldmeier Mech.Werkstatt Schützen Weg 2 CH-8604 Volketswil Schweiz - Switzerland
Tel +41433995790 Fax +41449392760 shop@giezendanner-technik.ch Online-Shop www.giezendanner-technik.ch

Art.Nr. 0414

Schaltverstärker Giez int.

*Stromversorgung aus dem Empfänger- Akku
für elektrische Einziehfahrwerke*

Anschluss-Skizze :

