

DISCUS01 (Open9x)

stampato il: 22/10/2012 17:50:55

Impostazioni generali del modello

Nome: DISCUS01
Dimensione in EEprom: 147
Tempo1: 00:00, OFF, Incrementa
Tempo2: 00:00, OFF, Incrementa
Protocollo: PPM: 8 Canali, 300msec Ritardo
Polarità impulso: POS
Trim Motore: Abilitato
Esponenziale Motore: Disabilitato
Incremento del Trim: Esponenziale
Avviso centraggio: Motore, P1, P2, P3

Impostazioni Fasi di Volo

Nome fase	Transizioni		Trims				Int.
	Ingr.	Usc.	Rud	Ele	Thr	Ail	
FV0	0	0	0	0	0	0	----
FV1	0	0	0	0	0	0	----
FV2	0	0	0	0	0	0	----
FV3	0	0	0	0	0	0	----
FV4	0	0	0	0	0	0	----

Impostazioni Corsa/Esponenziali

Ele Peso(100%) Esponenziale (0%)
Peso(100%) Esponenziale (0%)
Thr Peso(100%) Esponenziale (0%)
Ail Peso(100%) Esponenziale (0%)
Peso(100%) Esponenziale (0%)

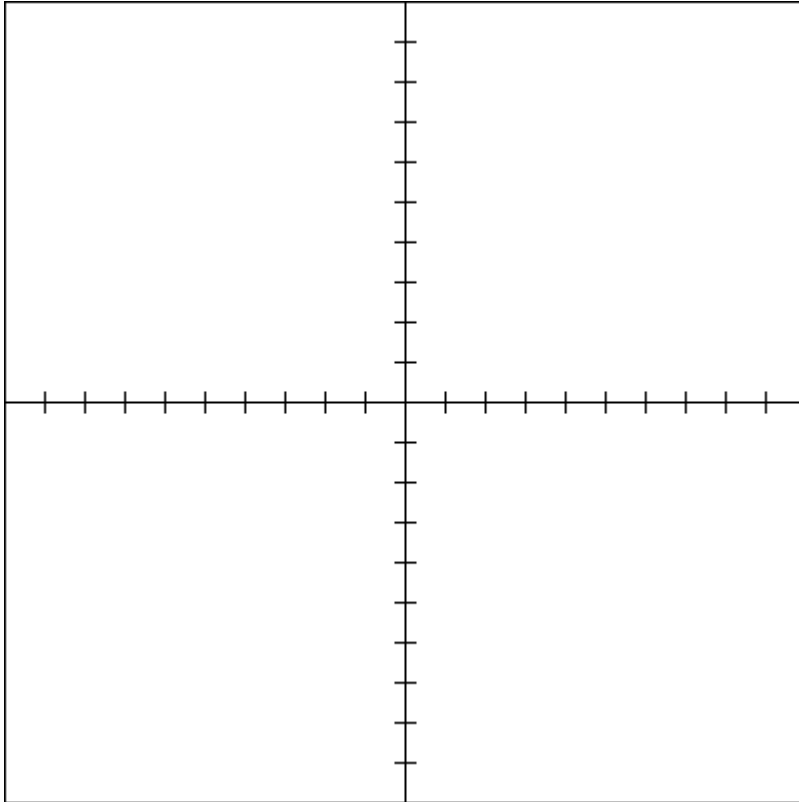
Miscelazioni

CH01 +100%Rud
CH02 +100%Ele
+100%Ele Int.(ID0) Spostamento (18%)
CH03 +100%Thr noTrim
CH04 +100%Ail noTrim
+100%Ail Int.(ID0) noTrim Spostamento (-32%)
+100%Ail Int.(ID2) Spostamento (27%)
+100%Ail Int.(AIL) Spostamento (-100%)
-100%Thr Curva (x<0)
CH06 +100%Ail noTrim
+100%Rud Int.(ID0) noTrim Spostamento (30%)
+100%Rud Int.(ID2) Spostamento (-27%)
+100%Ail Int.(AIL) Spostamento (-100%)
+100%Thr Curva (x<0)
CH08 +100%Thr Spostamento (-100%)

Limiti

	CH 01	CH 02	CH 03	CH 04	CH 05	CH 06	CH 07	CH 08	CH 09	CH 10	CH 11	CH 12	CH 13	CH 14	CH 15	CH 16
Spostamento	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Min	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-100
Max	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Inversione	NOR	NOR	NOR	INV	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR	NOR

Curve



- Curva 1
- Curva 2
- Curva 3
- Curva 4
- Curva 5
- Curva 6
- Curva 7
- Curva 8

		pt 1	pt 2	pt 3	pt 4	pt 5
Curva 1	Y	0	0	0	0	0
Curva 2	Y	0	0	0	0	0
Curva 3	Y	0	0	0	0	0
Curva 4	Y	0	0	0	0	0
Curva 5	Y	0	0	0	0	0
Curva 6	Y	0	0	0	0	0
Curva 7	Y	0	0	0	0	0
Curva 8	Y	0	0	0	0	0