

General

Název	Tank2
EEprom Size	376 bytes
Obrázek modelu	
Plyn	Zdroj: THR Trim idle only: Ne Varování: Ano Reversed: Ne
Trims	Step: Jemný Display: Nikdy Extended: Ne
Center Beep	Žádný
Polohy spínačů	SA↑ SB↑ SC↑ SD↑ SE↑ SF↑ SG↑
Hodnoty potenciometrů	Mód: Vypnuto
Other	Rozšířené limity (125%): Ne Zobrazit poznámky: Ne Globální funkce: Ano

Timers	Time	Spínač	Odečítat	Min.call	Persist
Tmr1	00:00:00	Vypnuto	Tichý	Ne	Vypnuto
Tmr2	00:00:00	Vypnuto	Tichý	Ne	Vypnuto
Tmr3	00:00:00	Vypnuto	Tichý	Ne	Vypnuto

Modules

Interní vysílací modul	Protokol: OFF
Externí vysílací modul	Protokol: OFF
Trainer port	Mód: Učitel/Jack konektor

Letové režimy

Letový režim	Spínač	F.In	F.Out	Trim směrovky	Trim výškovky	Trim plynu	Trim křidélek
FM0	----	0	0	0	0	0	0
FM1	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM2	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM3	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM4	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM5	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM6	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM7	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM8	----	0	0	LR0	LR0	LR0	LR0

Global vars	GP1	GP2	GP3	GP4	GP5	GP6	GP7	GP8	GP9
Název									
Jednotky									
Prec	0._	0._	0._	0._	0._	0._	0._	0._	0._
Min	-1024	-1024	-1024	-1024	-1024	-1024	-1024	-1024	-1024
Max	1024	1024	1024	1024	1024	1024	1024	1024	1024
Popup	N	N	N	N	N	N	N	N	N

Letový režim

FM0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FM1	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM2	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM3	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM4	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM5	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM6	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM7	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0
FM8	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0	LR0

Vstupy(DR/Expo)

I1:L	Plyn Weight(+100%)
I2:P	Plyn Weight(+100%)
I3:Riz	Směrovka Weight(+100%)

Mixy

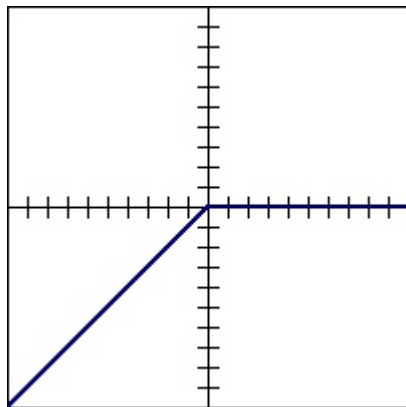
CH1	I1:L Weight(+100%) *= I3:Riz Weight(+100%) Curve(CV1) += I1:L Weight(+100%) := I3:Riz Weight(+100%) Switch(L01) Curve(CV2)
CH2	I2:P Weight(+100%) *= I3:Riz Weight(+100%) Curve(!CV1) += I2:P Weight(+100%) := I3:Riz Weight(+100%) Switch(L01) Curve(!CV2)

Výstupy

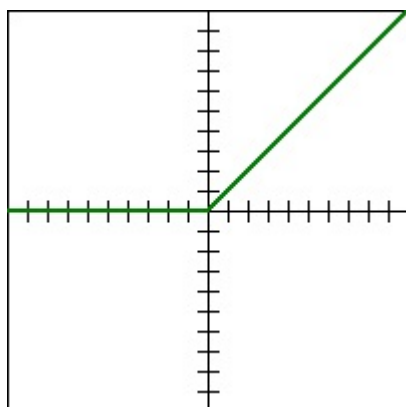
Kanál	Subtrim	Min	Max	Direct	Křivka	PPM	Lineární
CH1	+0.0%	-100.0%	+100.0%	---	----	1500	N
CH2	+0.0%	-100.0%	+100.0%	---	----	1500	N

Křivky

CV1 Rastr-X, [-100, 0, 0]



CV2 Rastr-X, [0, 0, 100]



Logické spínače

L1 |Plyn| < 1

Telemetrie

Protokol	FrSky S.PORT
RSSI Alarmy	Low: < 45; Critical: < 42; Telemetry audio: Povolit
Altimetry	Vario senzor: Vario limits > Sink max: -10; Sink min: -0.5; Climb in: 0.5; Climb max: 10; Center silent: Ne
Hodnoty na horní liště	Zdroj napětí: Žádný; Zdroj výšky: Žádný
Multi sensors	Povolit