

MICROBEAST GUIA RAPIDA

Menu basico - SETUP MENU

(Menu LED encendido)



Status-LED:							
Status-LED:		apagada	violeta	rojo parpade	rojo	azul parpade	azul
A	Posición de montaje				vertical		horizontal*
B	Plato cíclico - frecuencia servos	ajuste con PC	50 Hz*	65 Hz	120 Hz	165 Hz	200 Hz
C	Servo de cola - Pulsos	ajuste con PC	960 µs		760 µs		1520 µs*
D	Servo de cola - Frecuencia	ajuste con PC	50 Hz*	165 Hz	270 Hz	333 Hz	560 Hz
E	Servo de cola - Limite	Stick de cola - Limite izquierdo / derecho					
F	Dirección del sensor de cola					normal*	invertido
G	Plato cíclico - trimar servos	posición media	CH1 Trim		CH2 Trim		CH3 Trim
H	Plato cíclico - Mezcla del plato cíclico	ajuste con PC	mecanico	90°	120°*	140°	140° (1=1)
I	Reverse de servos	nor inv inv	nor nor inv*		nor inv nor		nor nor nor
J	Limite plato cíclico	Con el stick de cola se ajustan 6° de paso cíclico					
K	Ajuste del paso colectivo	Poner el stick de paso una vez al Máximo y Mínimo con stick de cola se ajusta el valor deseado					
L	Plato cíclico - Limite	Alabeo, profundidad y paso mover el stick de cola para ajustar el limite cíclico.					
M	Plato cíclico - dirección	inv inv	inv nor		nor inv		nor nor*
N	Optimización de piruetas				normal*		invertido

MENU PARÁMETEROS

(Menu LED parpadea)



Color del LED:							
Color del LED:		off	violeta	rojo parpade	rojo	azul parpade	azul
A	Plato cíclico - Trimaje fino	Stick de profundidad y alabeo Reset con stick de cola					
B	Comportamiento del Helicóptero	ajuste con PC	normal	sport*	pro	extremo	emisora
C	Plato cíclico - Compensación	ajuste con PC	muy baja	baja	media*	alta	muy alta
D	Cola - Optimización de Headinglock	ajuste con PC	muy baja	baja	media*	alta	muy alta
E	Stick deadband	ajuste con PC	1	2*	3	4	5
F	Cola - (RevoMIX)	ajuste con PC	apagado*				

* Factory settings