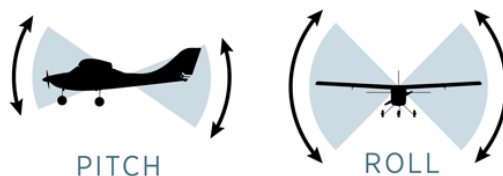
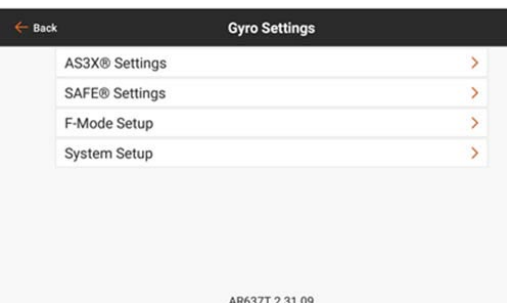


Charakteristika

RC přijímač **Spektrum AR8360T** s telemetrií je kompatibilní se systémem **Spektrum SMART**. Výhodou je zabudovaná stabilizace **AS3X**, která koriguje účinky větru a turbulence pomocí 3-osého gyroskopu MEMS a exkluzivního software a funkce **SAFE**, která uajišťuje kontrolu letové obálky. Přijímač má integrovaný **barometrický snímač**, který měří výšku a vario. Možnost připojení doplňkového přijímače SRXL2 (objednací číslo SPM9747 nebo SPM4651T).

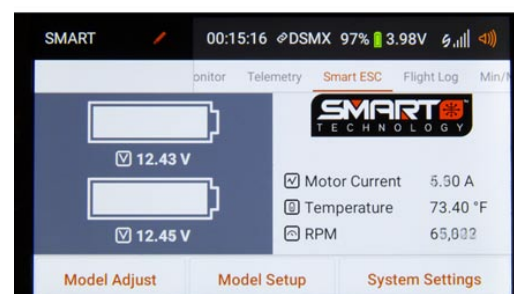


FORWARD PROGRAMMING

Přijímač AR8360T můžete nastavit bezdrátově, přímo z kompatibilního vysílače Spektrum™, pomocí menu Forward Programming. K nastavení a úpravám není potřeba žádný jiné jiné zařízení jako počítač nebo mobilní zařízení.

Technologie SAFE

Přijímač AR8360T můžete nastavit bezdrátově, přímo z kompatibilního vysílače Spektrum™, pomocí menu Forward Programming. Pouhým puštěním řídicích pák ovladače se model vrátí do vodorovného letu. Lze využít funkce Panika.



Telemetrie SMART

Přenos telemetrických údajů do kompatibilního vysílače nabízí přijímač AR8360T spolu s regulátorem Avian a baterií SMART. Telemetrická data, jako je proud, napětí, teplota a otáčky, jsou odesílána přímo do vašeho vysílače.

Vlastnosti přijímače AR8360T

- Využití pro elektromodely i větší benzínové modely letadel
- Kompatibilní s leteckými modulacemi Spektrum DSM2 a DSMX
- Kompatibilní se systémem Spektrum SMART
- Stabilizační systém AS3X s bezpečnou ochranou letové obálky
- Nastavení AS3X a SAFE prostřednictvím vysílače Spektrum*
- Telemetrie s plným dosahem a s barometrem pro měření výšky a varia
- 2 nezávislé antény pro prostorově diverzifikační příjem signálu
- Párovací tlačítko umožňuje snadné a rychlé spárování
- Lehoučká kompaktní konstrukce pro snadné umístění v trupu
- Konektory SRXL2 pro doplňkový přijímač, XBUS pro telemetrické senzory a pro měření externího napětí
- Výstup SRXL2 přenáší až 20 kanálů a telemetrii
- Nastavitelný Fail-Safe na jednotlivých kanálech
- Možnost aktualizace firmware pomocí aplikace Spektrum Programmer

Technické údaje

Počet kanálů	8
Modulace	DSMX/DSM2
Pásmo	2.4GHz
Rozlišení	2048
Dosah	Plný
Telemetrie	Ano
Napájecí napětí	3.5 - 9V
Délka	49 mm
Šířka	30 mm
Výška	15 mm
Hmotnost	8 g