

Futaba

18SZ (18ch 2.4GHz FASSTest)

Ref.: 41001910

MODEL IMPORT



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Funciones: 18 canales (16 proporcionales + 2 todo/nada)
- Potencia de emisión: 90mW EIRP
- Sistema de transmisión: Salto de frecuencia
- Consumo: 400mA (pantalla iluminada), 250mA (pantalla apagada)

Contenido: Emisor T18SZ, Receptor R-7008SB, batería, cargador, interruptor electrónico y correa.

FUNCIONES:

- Emisora no modular de 18 canales para uso en aviones, veleros, helicópteros y multicopteros.
- Modulaciones 2,4GHz FASSTest y T-FHSS de telemetría, además de FASST y S-FHSS.
- Pantalla táctil retroiluminada de gran formato para una programación intuitiva y sencilla.
- Navegación y programación de software mediante función táctil de la pantalla.
- Software con 30 memorias para modelos y menús específicos para avión, velero, helicóptero y multicopteros en varios idiomas, incluido el español.
- Software actualizable y posibilidad de ampliación del número de memorias de modelos mediante tarjetas SD (32MB-2GB) y SDHC (4GB-32GB).
- Datos y avisos de telemetría mediante altavoz y enchufe para auriculares.
- Vibrador interno para alarmas con 3 tipos de avisos distintos.
- Toma trasera y menú de programación de servos S.Bus.
- Incluye receptor R-7008SB con telemetría (requiere sensores opcionales no incluidos) y salida S.Bus.

RECEPTOR R-7008SB (8 ch. + S.BUS) 2.4GHz FASSTest

Ref. 41007314 Válido para Futaba 18MZ, 18SZ y 14SG

Dimensiones: 45x22x13 mm.

Peso: 10,9 g.

