

SOLO Airliner RS



Un panel de vuelo táctil para que los Alumnos-Piloto puedan practicar en casa y evolucionar junto a su experiencia de vuelo. Ahora con Radio Stack incorporado.

Panel de vuelo. Monoplaza. Aviación General y Comercial. Mono-motor y bimotor.

SOLOAirlinerRS es un panel de vuelo táctil diseñado para que los Alumnos-Piloto puedan evolucionar con su entrenamiento de vuelo también desde casa.

Radiostack mecánico integrado dentro del cockpit junto a la pantalla táctil.

Mono-motores y bimotores de pistón, turbo-hélices y turbo-fan, todo en el mismo simulador de panel de vuelo.

Tan fácil como seleccionar el panel de vuelo deseado desde el menú que aparece en la pantalla táctil.

Los Alumnos-Piloto ATPL pueden ahora completar sus clases de vuelo practicando en casa con las 3 categorías de aeronaves que volarán durante sus prácticas de vuelo.

Aviones simulados: Cessna 172 y 182 RG, Mooney Bravo M20J, Beechcraft Baron B58 y Boeing 737 y paneles genéricos para mono-motores y bimotores de Aviación General y turbo-hélice.

CARACTERÍSTICAS

Multitud de paneles en 1:

- Cessna 172
- Cessna 182 RG
- Mooney Bravo M20J
- Baron B58
- Boeing 737
- 4 Paneles genéricos para cualquier avión mono-motor y bimotor, de pistón y turbo prop.

El panel más barato del mercado para B-737.

Pantalla táctil que te ofrece un sinfín de funciones.

Incluye FMS-CDU para que puedas crear tus planes de vuelo con el B-737.

Los sistemas del Boeing 737 incorporados están basados con el software de AEROSOFT Australia.

EL SOFTWARE DE BOEING 737 PARA EL SOLO AIRLINER Y EL SOLO AIRLINER RS ES PARA NIVEL INICIAL, Virtual Fly no da soporte técnico del software ni su funcionalidad.

7 tipos de panel:

- Panel genérico para Monomotor de Pistón
- Panel genérico para Monomotor Turbo-prop
- Panel genérico para Bimotor de pistón
- Panel genérico para Bimotor turbo-prop
- Reactor Boeing 737
- Cessna C172
- Cessna C182 RG
- Mooney Bravo M20J
- Baron B58

Multi-propósito: Analógico (para motores de pistón y turbo-prop), Glass Cockpit (para Boeing 737). Tecnología Touch-screen. Pantalla táctil para manejar el Radiostack, piloto automático, FMS-CDU y EFIS .

Apretando distintos iconos de la pantalla táctil se puede seleccionar los 9 paneles de avión. En los paneles genéricos se puede seleccionar 3 fondos de escala para el Airspeed: 200kts., 400kts. y 600kts. y también se puede seleccionar el tipo de indicador direccional: Gyro o HSI.

Cuando elija un tipo de motor distinto (p.e. PISTON a TURBOPROP) podrá cambiar la designación de los botones del panel a través de unas etiquetas magnéticas serigrafiadas en cuestión de segundos. 2 modelos de SOLOAirliner:

- SOLOAirliner: Con radiostack integrado en pantalla touch-screen.
- SOLOAirliner RS: Con radiostack físico independiente.