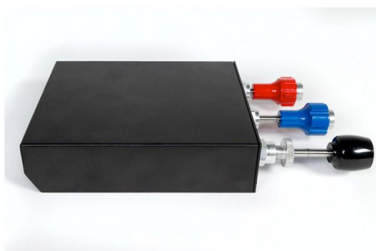


V3RNIO PLUS TPM



The only that was missing in our throttle quadrant range. It is here and it is amazing! Throttle, propeller and mixture, Vernier Style.

Nuestro TPM al estilo Vernier (mando de gas, paso y mezcla) se ha diseñado de acuerdo con los altos estándares de calidad usados en todos los productos de Virtual Fly.

Su tacto es todo lo realista que puede ser. Incorpora sensores de efecto HALL: Los sensores de posición de los 3 mandos son magnéticos, con lo que su vida útil es infinita.

CARACTERÍSTICAS

Sensores de efecto HALL: Los sensores de posición de los 3 mandos son magnéticos, con lo que su vida útil es infinita.

¡Ultra real!: Diseñados para simular el mismo esfuerzo que se realiza en los aviones de verdad. Los mandos de PROPELLER y MIXTURE están dotados con el ajuste rápido (deslizante) y el ajuste de precisión (rotativo).

Ajusta la presión que quieres ejercer sobre el mando THROTTLE.

Cada mando tiene una forma y/o color distinto como los aviones de verdad.

Mandos 100% contruidos en metal.

Dos tipos de sujeción: empotrado en panel mediante huecos roscados o sobremesa mediante sargento.

Compatible con cualquier software de simulación de vuelo.

Para la configuración te puedes descargar un driver que se conecta directamente con MFS / Prepar3D ó X-Plane, sin embargo, es configurable como cualquier dispositivo de juego, mediante FSUIPC o los menús de MFS / Prep3D ó X-Plane.

VENTAJAS

PLUG AND FLY

Conectividad: USB

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Dimensiones: Producto: Profundidad: 297mm. / Ancho: 189mm. / Alto: 56.5mm. Peso: 2.5 Kg

Caja: Profundidad: 350mm. / Ancho: 130mm. / Alto: 130mm. Peso: 3.5 Kg

REQUISITOS TÉCNICOS

Conectividad:
USB

Otras especificaciones:
No incluye Transporte. Impuestos o Aranceles de aplicación no incluidos.

Compatibilidad
FS2004, FSX, Prepar3D, X-Plane y cualquier otro software de simulación de vuelo