



ESTE DOCUMENTO CONTIENE ESPECIFICACIONES PARA

Lápiz digital para ActivPanel y ActivBoard Touch

DESCRIPCIÓN

El lápiz digital es un lápiz digitalizador estándar HID USB independiente y no concurrente con las funciones táctiles. El lápiz digital se incluye con el ActivPanel y se ofrece como accesorio para ActivBoard Touch.

Estas son algunas de sus ventajas:

- **Diferenciación de función táctil:** Cambie rápidamente entre el lápiz digital y la función táctil para dibujar, mover y escalar. El lápiz digital ofrece la posibilidad de asignar colores diferentes a los estudiantes para facilitar el seguimiento de su trabajo. Los estudiantes pueden dibujar con gestos táctiles y el profesor puede borrar con el lápiz.
- **Diseño de máxima calidad:** El diseño ergonómico curvado resulta natural tanto en la mano derecha como en la izquierda.
- **Almacenamiento práctico:** El portálápices acoplado al ActivPanel o ActivBoard mantiene seguro el lápiz y prolonga la duración de la pila.
- **Superposición de puntero:** En la proximidad de la superficie, el puntero aparece para mejorar el rendimiento y la información sobre herramientas.

GENERALIDADES DEL SISTEMA

Instalación

Funciona con cualquier ActivPanel o ActivBoard Touch vendido por Promethean después de enero de 2015. Requiere el firmware y los controladores más recientes. Póngase en contacto con su distribuidor de Promethean o visite www.PrometheanKB.com si necesita más información.

Garantía

Para obtener información sobre la garantía de Promethean y sus términos y condiciones, visite www.PrometheanWorld.com/ActivCare

Asistencia

Para obtener asistencia técnica para todos los productos de Promethean, visite: www.PrometheanKB.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LÁPIZ DIGITAL

Función de lápiz	Lápiz digitalizador o ratón HID independiente y no concurrente con las funciones táctiles
Clic con el botón izquierdo	Conmutador de punta mecánico
Clic con el botón derecho	Botón de cañón
Superposición de puntero	Sí
Díámetro de punta	8 mm
Precisión de posicionamiento	+/-4 mm
Ángulo de lápiz válido	90 a 45 grados
Frecuencia de actualización de posición de lápiz	65 Hz
Pila	AAA no recargable
Duración de la pila	>1 año
Piezas reparables del lápiz	Pila y punta
Almacenamiento del lápiz	Portálápices acoplado para proteger el lápiz y prolongar la duración de la pila
Peso	37 g
Tamaño	170 mm x 19 mm x 23 mm
Temperatura de funcionamiento	0 °C a +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a +60 °C
Humedad de funcionamiento	20 % a 80 % sin condensación
Humedad de almacenamiento	10 % a 90 % sin condensación
Directiva UE de 0,5 W	Directiva 1999/5/EC sobre equipos radioeléctricos y de comunicación. Directiva 2004/108/EC sobre compatibilidad electromagnética (EMC) y directiva 2006/95/EC sobre bajo voltaje (LVD).
RoHS	Conforme
WEEE/RAEE	Conforme
CE	EN 300 440-1; EN 300 440-2; EN 301 489-3; EN 55024; EN55022
FCC / IC	FCC CFR 47 Parte 15 Subparte C; ICES-003
Seguridad	EN60950-1; IEC60950-1; UL60950-1; CAN/CSAC22.2 NÚMERO: 60950-01-07