



Comparación

Lápices de productos SMART

Cada producto interactivo SMART incorpora uno o más rotuladores diseñados específicamente para ese producto que se pueden usar para escribir o dibujar con tinta digital. Si se utiliza un rotulador de un producto SMART diferente, se puede obtener un comportamiento inesperado, como líneas de tinta digital discontinuas o detección intermitente del contacto. Por este motivo, es importante usar rotuladores diseñados para el producto SMART específico.

En las siguientes tablas se indica qué rotuladores corresponden a varios productos SMART.

Pizarras digitales interactivas

Producto	Rotulador	Características del rotulador
SMART Board® 480		<ul style="list-style-type: none">• Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica)• Anilla de color gris claro por encima de la pluma• Barril en dos tonos de gris, con el tono más oscuro más cerca de la pluma• Punta de 5 mm de diámetro• Sin borrador
SMART Board serie 600		<ul style="list-style-type: none">• Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica)• Barril en dos tonos en uno de cuatro colores (negro, rojo, azul o verde)• Punta de 3,7 mm de diámetro• Sin borrador
SMART Board serie M600		<ul style="list-style-type: none">• Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica)• Barril en dos tonos de gris, con el tono más claro más cerca de la pluma• Punta de 7 mm de diámetro• Sin borrador

Producto	Rotulador	Características del rotulador
SMART Board series M700 y M700V		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Barril en dos tonos de gris, con el tono más oscuro más cerca de la pluma • punta de 2,8 mm de diámetro • Sin borrador
SMART Board serie 800		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Función Pen ID por encima de la pluma • Barril gris • Punta de 5 mm de diámetro • Extremo redondeado con cuatro triángulos de color (sin borrador)

Proyectores interactivos

Producto	Lápiz	Características del rotulador
LightRaise® 60wi y 60wi2		<ul style="list-style-type: none"> • Lápiz activo con batería interna recargable • Punta de infrarrojos • Barril gris claro con luz de alimentación y estado

Pantallas interactivas

Producto	Lápiz	Características del rotulador
SMART Board serie 4000 y E70		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Barril en dos tonos de gris, con el tono más claro más cerca de la pluma • Punta de 7 mm de diámetro • Sin borrador

Lápices de productos SMART

Comparación

Producto	Lápiz	Características del rotulador
SMART Board serie GX		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Barril gris con extremos negros • Puntas más pequeñas y más largas en cada extremo, a las que se pueden asignar distintos colores en la aplicación Pizarra blanca
SMART Board serie MX100		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Barril de metal gris • punta de 2 mm de diámetro • Sin borrador
SMART Board serie MX		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Barril plástico bicolor con empuñadura de goma • punta de 2 mm de diámetro • Sin borrador
SMART Board serie MX (V2)		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Barril plástico bicolor con empuñadura de goma • punta de 2 mm de diámetro • Sin borrador
SMART Board series MX (V3 y V4)		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Barril en dos tonos de gris, con el tono más oscuro más cerca de la pluma • punta de 2,8 mm de diámetro • Sin borrador
SMART Board serie s8000i-G3 y 8000i-G4		<ul style="list-style-type: none"> • Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica) • Función Pen ID por encima de la pluma • Barril negro • Punta de 5 mm de diámetro • Extremo redondeado con cuatro triángulos de color (sin borrador)

Lápices de productos SMART

Comparación

Producto	Lápiz	Características del rotulador
SMART Board series 6000 y 8000i-G5		<ul style="list-style-type: none">• Rotulador pasivo (sin pilas ni electrónica)• Función Pen ID por encima de la pluma• Barril en uno de dos colores (negro o rojo)• Punta de 5 mm de diámetro• Borrador de fieltro suave
SMART Board series 6000S		<ul style="list-style-type: none">• Rotulador pasivo (sin batería)• Cuerpo en uno de dos colores (negro o rojo) con colores adicionales disponibles en un kit de accesorios• Punta de 5 mm de diámetro• Borrador de fieltro suave
SMART Board serie 7000		<ul style="list-style-type: none">• Lápiz activo con batería interna recargable• La punta y el extremo funcionan como interruptores• Luz de alimentación y estado del rotulador cerca del extremo del rotulador• Barril en dos tonos en uno de cuatro colores (negro, rojo, azul o verde)
SMART Board series 7000R		<ul style="list-style-type: none">• Lápiz activo con batería interna recargable• La punta funciona como un interruptor• Luz de alimentación y estado del rotulador cerca del extremo del rotulador• Barril en uno de cuatro colores (negro, rojo, azul o verde)• Sin borrador

Pantallas con rotulador interactivo

Producto	Rotulador	Características del rotulador
SMART Podium™ serie ID300		<ul style="list-style-type: none">• Lápiz activo (inalámbrico EM, sin batería interna)• Barril gris
SMART Podium ID422w		<ul style="list-style-type: none">• Lápiz activo (inalámbrico EM, sin batería interna)• Dos y dos barriles grises y negros• Interruptor lateral oscilante
SMART Podium serie SP500		<ul style="list-style-type: none">• Lápiz activo (con cable, sin batería interna)• Barril negro
SMART Podium 624 y 624 Pro		<ul style="list-style-type: none">• Lápiz activo (inalámbrico, sin batería interna)• Barril negro• Característica de borrador

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2017–2023 SMART Technologies ULC. Todos los derechos reservados. Todos los derechos reservados. SMART Board, SMART Podium, LightRaise, smarttech, el logotipo de SMART y todos los eslóganes de SMART son marcas comerciales o marcas registradas de SMART Technologies ULC en EE. UU. y/u otros países. Los nombres de empresas y productos de terceros pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Los contenidos pueden ser modificados sin notificación previa. 2 de marzo de 2023.