

Especificación del Bolígrafo inteligente HP-3S



Serie: Smart Pen

Modelo del producto: HP-3S

Fecha: 12-2022

Shenzhen Horion Intelligent Technology Co., LTD

1. Característica del producto

- Escritura fina, libre expresión

Diseño de 3 teclas simples + tecla de mayúscula, inteligente y elegante. Se puede usar con la pantalla interactiva Horion para realizar un control de escritura de múltiples escenas;

- Diseño de tecla de mayúscula superior, varios diseños

- Mouse de aire inteligente

Presione prolongado el botón del mouse de aire para llamar al mouse de aire, libere para cerrar; haga clic una vez para obtener la función del botón izquierdo del mouse. Control con un clic del panel plano interactivo, pantalla fácil con un contenido maravilloso.

- Entrada de voz

Presione prolongado la tecla de página abajo para acceder al modo de voz. La función de entrada de voz hace la presentación más flexible y estimula la inspiración de expresión.

- NFC en la tapa del bolígrafo puede llamar a la pizarra

- PPT, cambio de página:

Cambie rápidamente las páginas de los archivos mediante las teclas arriba y abajo, suave sin retardo. Presione prolongado la tecla arriba durante 1,5 s para acceder a la pantalla completa o salir de la pantalla completa en PPT.

2. Parámetros principales

| No. | Ítem | Función | Nota |
|------|-----------------------------|--|--------------------|
| 1 | Indicador LED | <p>Color: azul</p> <p>①En funcionamiento: La luz azul LED se enciende cuando presiona las teclas, libere para apagar;</p> <p>②Potencia baja: < 3,2 V, el indicador LED destellará rápido;</p> <p>③Cargando: la luz indicadora está siempre encendida cuando está cargando, va a potencia completa;</p> <p>④Sin conexión: la luz destella lentamente durante aproximadamente 40 segundos para el apagado automático.</p> | |
| 2 | Tecla de mayúscula superior | Un clic para anotar / presione prolongado (1,5 s) para abrir destacado, presione prolongado otra vez para apagar. | |
| 3 | Tecla del mouse | Un clic (botón izquierdo del mouse), presione prolongado (mouse de aire) | |
| 4 | Tecla página arriba | Un clic (sube 1 página), presione prolongado 1,5 s (pantalla completa / salir de pantalla completa de archivos). | ↑ hacia arriba |
| 5 | Tecla página abajo | Un clic (baja 1 página); presione prolongado (abre entrada de voz), libere (cierra entrada de voz). | ↓ hacia abajo |
| 6 | Entrada de voz | Presione prolongado la tecla página abajo para abrir la función de entrada de voz, libere para cerrar. | |
| 7 | NFC | Tapa del bolígrafo cerca del área de detección NFC de la pantalla interactiva Horion para llamar / salir de la pizarra. | El IFP soporta NFC |
| Otro | | | |
| 8 | Tensión | 3,7 V/corriente de trabajo ≤ 21 mA, corriente de espera ≤ 50 uA | |
| 9 | Requisitos de comunicación | RF2,4 GHz, la distancia del control máxima es de 15 m en un área abierta; | |
| 10 | Receptor | Soporta puerto USB 3.0 / 2.0 / 1.1; | |
| 11 | Potencia | <p>* Batería de litio</p> <p>* Detección de potencia baja y aviso</p> <p>Cuando $V_{bat} < 3,2$ V, el control remoto está en potencia baja;</p> | |

3. Método de conexión

- Conecte el receptor inalámbrico al puerto USB en el panel plano interactivo Horion, el bolígrafo inteligente se conectará automáticamente al IFP después de 2 a 3 s.
- Emparejamiento uno a uno. El bolígrafo inteligente y la llave se emparejan antes de dejar la fábrica.
- Cuando el bolígrafo inteligente está en el modo apagado automático, presione cualquier tecla para reactivar.

4. Descripción del producto

Dispositivo compatible: Panel plano interactivo Horion

Sistema compatible: Windows 10/7/XP, Android 4.0 o superior

Puerto compatible: USB 1.1/USB 2.0/USB 3.0, soporta cable de extensión USB o terminal USB