



- ▶ LÁPIZ ACTIVO CON PUNTA SENSIBLE A LA PRESIÓN Y 3 BOTONES DE FUNCIONES
- ▶ PREPARADO PARA LA TECNOLOGÍA MULTITÁCTIL BIG PAD PCAP (CAPACITIVO PROYECTADO)
- ▶ OFRECE LA EXPERIENCIA DE BIG PAD PENONPAPER DE NIVEL MÁS ALTO
- ▶ UTILIZA LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA PARA UNA COMUNICACIÓN INALÁMBRICA FIABLE

El PN-ZL03A es un lápiz activo avanzado con un rendimiento potente y ergonómico, que se adapta perfectamente a la mano y proporciona aún más satisfacción y confianza a la experiencia táctil "Pen-on-Paper" de cualquier usuario.

Con el lápiz activo el presentador o el entrenador tendrá un acceso rápido e intuitivo a las opciones de anotación o a las configuraciones preestablecidas a través de los prácticos botones de funciones integrados en el lápiz. El lápiz activo también puede hacer uso de la escritura más expresiva y las posibilidades de anotación a través de la capacidad de ser sensible a la presión.

El lápiz activo se comunica de forma inalámbrica con el adaptador USB del transceptor que se sitúa en forma fácil y discreta detrás del BIG PAD

La comunicación con el adaptador se realiza a través de estándares inalámbricos robustos de la industria, que aseguran que los comandos de menú o los cambios de opciones se implementen de forma eficiente.

Se requiere un adaptador de transceptor USB por un monitor táctil interactivo BIG PAD, y soporta hasta 10 lápices activos inalámbricos.

Con el software SHARP Pen, que se suministra con BIG PAD, puede admitir hasta un máximo de 4 lápices activos inalámbricos simultáneamente.pens.

## ESPECIFICACIONES CLAVE

- Wireless Standard: **2.4GHz, IEEE802.15.4**
- Operating Voltage (DCV): **1.5 (1x AAA Battery)**
- CE: ✓
- Number of Micro Switches: **3**
- Pressure Sensitive: ✓
- Supported Touch Technology (Infrared / Capacitive): ×/✓

[www.sharp.es](http://www.sharp.es)

**SHARP**

Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) LIMITED, SUCURSAL EN ESPAÑA  
WTC ALMEDA PARK  
PLAÇA DE LA PAU S/N (ED.6-PB)  
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT (BARCELONA)  
INTERNET: [WWW.SHARP.ES](http://WWW.SHARP.ES)