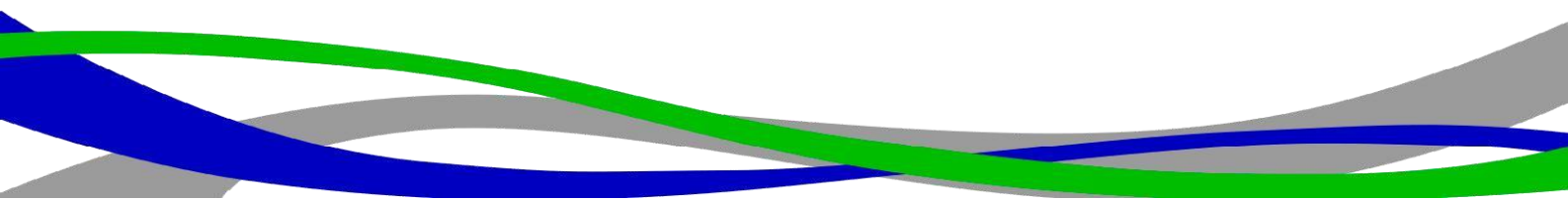
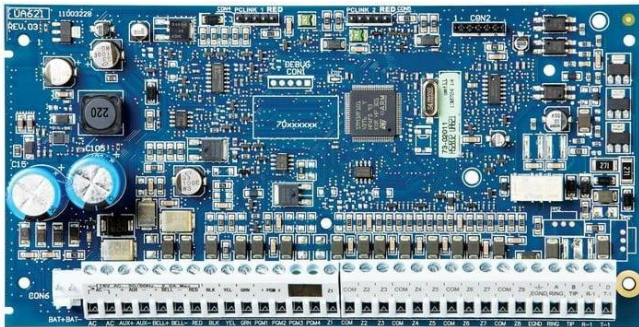


Manual de configuración: Habilitar zona de teclado en PowerSeriesNeo



Modelo de referencia para la solución

DSC HS2032PCBSPA



DSC HS2LCDN



Introducción

Los teclados cableados de DSC cuentan con una quinta terminal marcada como P/Z y esto sirve para conectar un dispositivo de zona o salida PGM.

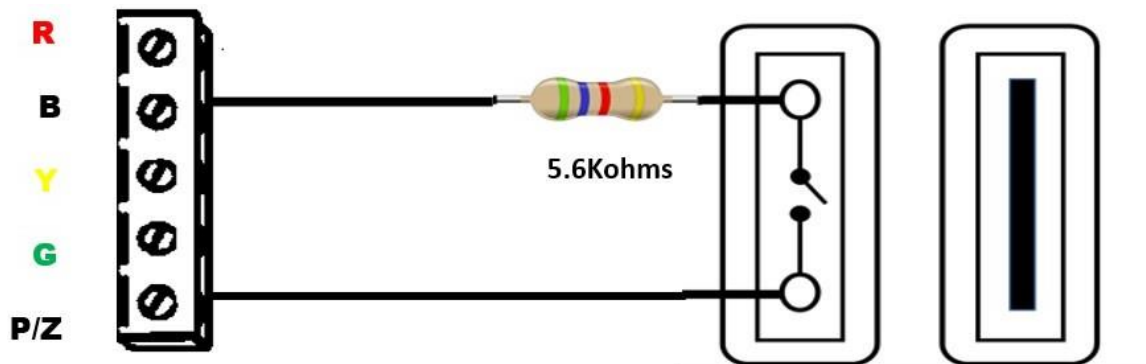
Ventajas a considerar

¿Qué ventajas obtenemos al usar esta quinta terminal en el teclado?

- Nos evita tener que tirar el cableado de regreso hasta el panel.
- Si la usamos como zona tenemos una zona adicional cableada es decir podemos contar con 9 zonas cableadas.

Veamos la conexión de un contacto magnético y la programación en un panel Power Series NEO. Para conectar un dispositivo de zona a teclados HS2LCD o HS2ICN

Pasamos un alambre a la terminal P/Z y el otro a la terminal B.



Programación

Ingresamos a programación

*8 [código de instalación]

Sección [861] (programación para el teclado 1) Subsección

[011] (entrada/salida)

Número de zona a 3 dígitos [XXX] [009] EJEMPLO [#] 2 veces

Sección [001] (definiciones de zonas)

Ingresar la definición de zona a 3 dígitos [XXX] [#] 3 veces

para salir de programación.

NOTA: se recomienda usar de la zona 9 en adelante ya que, si usamos las zonas de la 1 a la 8, esta zona física queda inhabilitada en la tablilla.