

Opciones de la Tecla Funcional

00	Tecla Nula
01-02	Para Uso Futuro
03	Armar Presente
04	Armar Ausente
05	[*][9] Armar Sin Entrada
06	[*][4] Encender/Apagar Avisador
07	[*][6][----][4] Prueba del Sistema
08-12	Para Uso Futuro
13*	[*][7][1] Comando de Salida #1
14*	[*][7][2] Comando de Salida #2/Reajuste del Sensor
15	Para Uso Futuro
16	[*][0] Salida Rápida
17	[*][1] Reactivar Zonas Presente/Ausente
18	Para Uso Futuro
19*	[*][7][3] Comando de Salida #3
20	Para Uso Futuro
21*	[*][7][4] Comando de Salida #4
22-26	Para Uso Futuro

* Los Comandos de salida no están disponibles para el P-832 v1.X.
Asignamientos de Particiones

Teclas Funcionales de Partición 1

De Fábrica = 00

[57] Tecla Funcional 1	___
[58] Tecla Funcional 2	___
[59] Tecla Funcional 3	___
[60] Tecla Funcional 4	___

Teclas Funcionales de Partición 2

De Fábrica = 00

[61] Tecla Funcional 1	___
[62] Tecla Funcional 2	___
[63] Tecla Funcional 3	___
[64] Tecla Funcional 4	___

[90] Asignaciones de Particiones para Teclados Portátiles (1-4)

De Fábrica = Apagado	Opción Encendida	Opción Apagada
___ Opción 1	Teclado 1 en partición 2	En partición 1
___ Opción 2	Teclado 2 en partición 2	En partición 1
___ Opción 3	Teclado 3 en partición 2	En partición 1
___ Opción 4	Teclado 4 en partición 2	En partición 1
___ Opciones 5-8	Para Uso Futuro	

WLS910

TECLADO PORTATIL INALAMBRICO

Hojas de Programación

Software Versión 1.1

WLS910 Programar para PC5132-RS v2.X solamente

El WLS910 es aprobado por el PC5132-RS v2.X o más reciente, PC4164-RS v2.0 y WLS920

Cada teclado portátil registrado en el PC5132-RS tiene que ser asignado a una partición, y tener las teclas funcionales programadas. Los teclados están, desde su fabricación, asignados a la Partición 1. Para asignar el teclado a la Partición 2, encienda el apropiado indicador en la sección [90]. El teclado puede solamente ser asignado a una partición.

Las teclas funcionales para los teclados portátiles en la Partición 1 están programadas en las secciones [57]-[60]. Las secciones [61]-[64] son para la programación de las teclas funcionales de partición 2 para el WLS910. Por ejemplo, si la sección [57] está programada como [03] Armar Presente, después presionando y sosteniendo la tecla "1" por 2 segundos en todos los teclados portátiles en la Partición 1 armará la Partición 1 en el modo Presente.

Para más información acerca de la programación del receptor, vea el Manual de Instalación PC5132-RS v2.X.

[804] Programación del Extensor Inalámbrico PC5132-RS

Números Seriales del Teclado Portátil

De Fábrica = 00000

[33] Teclado 01	_____
[34] Teclado 02	_____
[35] Teclado 03	_____
[36] Teclado 04	_____



Opciones de la Tecla Funcional

00	Tecla Nula
01-02	Para Uso Futuro
03	Armar Presente
04	Armar Ausente
05	[*][9] Armar Sin Entrada
06	[*][4] Encender/Apagar Avisador
07	[*][6][----][4] Prueba del Sistema
08-12	Para Uso Futuro
13*	[*][7][1] Comando de Salida #1
14*	[*][7][2] Comando de Salida #2/Reajuste del Sensor
15	Para Uso Futuro
16	[*][0] Salida Rápida
17	[*][1] Reactivar Zonas Presente/Ausente
18	Para Uso Futuro
19*	[*][7][3] Comando de Salida #3
20	Para Uso Futuro
21*	[*][7][4] Comando de Salida #4
22-26	Para Uso Futuro

* Los Comandos de salida no están disponibles para el P-832 v1.X.
Asignamientos de Particiones

Teclas Funcionales de Partición 1

De Fábrica = 00

[57] Tecla Funcional 1	___
[58] Tecla Funcional 2	___
[59] Tecla Funcional 3	___
[60] Tecla Funcional 4	___

Teclas Funcionales de Partición 2

De Fábrica = 00

[61] Tecla Funcional 1	___
[62] Tecla Funcional 2	___
[63] Tecla Funcional 3	___
[64] Tecla Funcional 4	___

[90] Asignaciones de Particiones para Teclados Portátiles (1-4)

De Fábrica = Apagado	Opción Encendida	Opción Apagada
___ Opción 1	Teclado 1 en partición 2	En partición 1
___ Opción 2	Teclado 2 en partición 2	En partición 1
___ Opción 3	Teclado 3 en partición 2	En partición 1
___ Opción 4	Teclado 4 en partición 2	En partición 1
___ Opciones 5-8	Para Uso Futuro	

WLS910

TECLADO PORTATIL INALAMBRICO

Hojas de Programación

Software Versión 1.1

WLS910 Programar para PC5132-RS v2.X solamente

El WLS910 es aprobado por el PC5132-RS v2.X o más reciente, PC4164-RS v2.0 y WLS920

Cada teclado portátil registrado en el PC5132-RS tiene que ser asignado a una partición, y tener las teclas funcionales programadas. Los teclados están, desde su fabricación, asignados a la Partición 1. Para asignar el teclado a la Partición 2, encienda el apropiado indicador en la sección [90]. El teclado puede solamente ser asignado a una partición.

Las teclas funcionales para los teclados portátiles en la Partición 1 están programadas en las secciones [57]-[60]. Las secciones [61]-[64] son para la programación de las teclas funcionales de partición 2 para el WLS910. Por ejemplo, si la sección [57] está programada como [03] Armar Presente, después presionando y sosteniendo la tecla "1" por 2 segundos en todos los teclados portátiles en la Partición 1 armará la Partición 1 en el modo Presente.

Para más información acerca de la programación del receptor, vea el Manual de Instalación PC5132-RS v2.X.

[804] Programación del Extensor Inalámbrico PC5132-RS

Números Seriales del Teclado Portátil

De Fábrica = 00000

[33] Teclado 01	_____
[34] Teclado 02	_____
[35] Teclado 03	_____
[36] Teclado 04	_____

