

Pulsera inalámbrica de mandos JA-187J



JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalkou 4567/33 | 46601 Jablonec n. Nisou
Czech Republic | www.jablotron.com

La JA-187J es un elemento del sistema de alarmas Jablotron. Permite activar una alarma u operar aparatos a distancia. Está específicamente diseñado para llamadas personales de ayuda. Este botón inalámbrico está alimentado con baterías y comunica a través del protocolo de radio de Jablotron.

El botón puede ser usado como una pulsera o como un pendiente alrededor del cuello (el producto se consigna con una cinta apropiada para este uso). **Precaución: si el botón es usado en el cuello, el collar debe estar equipado con un seguro mecánico, que se abra en caso de fuerza mayor de 40N.**

Asignación a un panel de mandos Jablotron

El botón puede ser usado con el panel de mandos Jablotron para activar alarmas. Siga los pasos siguientes para asignar el botón al sistema:

1. Entre al modo de Asignación en el panel de mandos oprimiendo la tecla "1" en el modo de Servicio (el domicilio del instrumento se escoge usando las teclas con flechas).
2. Apriete el botón hasta ver que su luz LED parpadea una vez.
3. El botón queda asignado a la posición escogida.
4. Salga del modo de Asignación presionando el "#".

La reacción natural del panel de mandos al botón es una alarma de pánico. Una reacción diversa puede ser programada si lo desea.

La pulsera se asigna al sistema insertando la batería (paso 2).

Funcionalidad

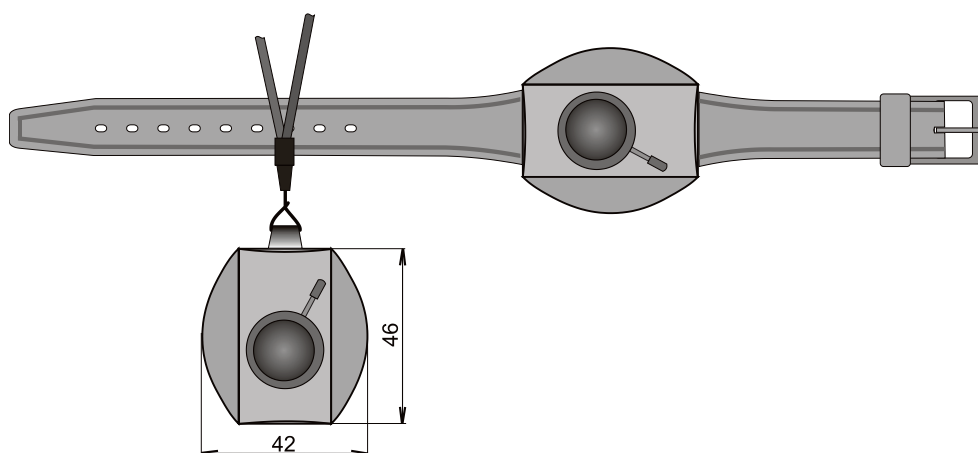
Por configuración de fábrica, el botón **luego de ser presionado, reaccionará con pitidos y destellos**. De esta forma, advierte que se aproxima el envío de la alarma. **Si usted aprieta el botón otra vez, antes de 5 segundos, esta situación de pre - alarma se cancelará**. Si no se provoca la cancelación, la alarma se enviará a los 5 segundos. Esta configuración le permite al usuario cancelar la alarma, si el botón se ha presionado accidentalmente.

El botón puede ser configurado en otros regímenes.

Procedimiento:

1. Abra el botón (suelte los 4 tornillos inferiores) y extraiga el módulo electrónico.
2. Desconecte la batería de su soporte (puede ser sacada usando un instrumento delgado). Espere 15 segundos.
3. Apriete y mantenga el botón presionado, y con la otra mano inserte la batería. Mantenga el botón presionado hasta que escuche pitidos (luego de aproximadamente 2 segundos). La cantidad de pitidos (1, 2 o 3) señala el modo que ha sido configurado. Vea, adelante.

1 pitido	El botón emitirá pitidos y destellos por 5 segundos luego de ser apretado (este régimen permite cancelar activations accidentales).
2 pitidos	Responde si se presiona una sola vez, inmediatamente envía la señal y suena un pitido .
3 pitidos	Responde si se aprieta una sola vez e inmediatamente envía una señal silenciosa .



Seleccione el régimen deseado, repitiendo los pasos 2 y 3. Monte nuevamente el botón. La configuración elegida no será afectada cuando reemplace la batería (la única forma de configurar el instrumento es como descrito).

Prueba del botón de pánico

Las señales enviadas por la JA-187J pueden ser revisadas y medidas en el modo de Servicio del panel de mandos. Para más detalles consulte el manual del panel de mandos.

El mando de aparatos eléctricos

La JA-187J puede ser usada también con otros productos Jablotron que comuniquen a través del protocolo de radio Jablotron, como lo son la sirena inalámbrica JA-180L o los módulos receptores de relé de las series JA-182N y JA-180N (para más detalles, consulte los manuales de dichos productos).

La JA-187J transmite el mismo tipo de señal que el llavero JA-186J transmite cuando se le presionan simultáneamente su par de botones.

La JA-187J puede ser asignada a varios receptores simultáneamente, por ejemplo: una activación de alarma puede causar que las luces se enciendan.

Reemplazo de la batería

La propia unidad del botón supervisa el estado de la batería. Si el voltaje de la batería es débil, un reporte será enviado al panel de mandos, para informar al instalador o al usuario sobre la situación. De llegar al nivel crítico de voltaje, la luz LED parpadeará rápido 3 veces cada 5 minutos. La batería debe ser reemplazada cuanto antes. Abra el instrumento de la misma forma como para la configuración; desenrosque los 4 tornillos de la parte inferior. Recomendamos que sea un técnico de servicio quien cambie la batería.

Las baterías gastadas no deben ser desechadas en la basura, sino de acuerdo a las normas locales.

Parámetros técnicos

Voltaje	batería de litio tipo CR 2032 (3.0 V / 0.2 Ah)
Duración promedio de la batería	aprox. 3 años (con un máximo de 1 activación diaria)
Banda de comunicación	868,1 MHz, protocolo Jablotron
Alcance de comunicación	aprox. 50 m (espacio abierto)
Ambiente	exterior- protegido
Carcasa	IP-44
Temperatura operacional	-25 hasta +50 °C
Puede ser operado según la	ERC REC 70-03
Cumple con	ETSI EN 300220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1, EN 50134-2



JABLOTRON ALARMS a.s declara por la presente que el JA-187J está en conformidad con los requisitos esenciales en armonización con la legislación de la Unión: directivas 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU. La declaración de conformidad original se puede encontrar en www.jablotron.com – sección Descargas.



Nota: Aunque este producto no contiene sustancias nocivas a la salud, no lo deseche nunca en la basura. Recomendamos que, una vez consumado su uso, lo devuelva al distribuidor o directamente al fabricante.