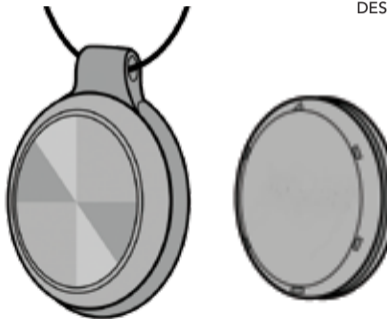


GUIA RAPIDA QUICK START GUIDE



Sistema de alarma personal
Personal Emergency Alert Device



DESCARGUE LA APLICACIÓN PROXYALERT Y SIGA LAS INSTRUCCIONES DE CONFIGURACIÓN
SEARCH PROXYALERT APP, DOWNLOAD AND RUN, FOLLOW-SET UP



ENVIAR ALARMA DE EMERGENCIA
EMERGENCY MODE



2 - 8 seg./sec.



1
SMS A CONTACTOS
CON HORA Y POS. GPS
TEXT CONTACTS INCLUDING
TIME AND LOCATION

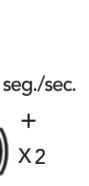
2
LLAMADAS A CONTACTOS
CALLS CONTACTS

3
ALARMAS SOS A
CENTRALES RECEPTORAS
SOS ALARMS
TO CENTRAL
STATION
RECEIVERS

ENVIAR ALARMA DE EMERGENCIA
EMERGENCY MODE



2 seg./sec.



←=20 m. / 60 ft. 🏠
←= 100 m. / 300 ft. 📷

FUERA DE ALCANCE
OUT OF RANGE



10 seg./sec.
+
X2



NOTIFICACIÓN
NOTIFICATION

COLGANTE • PENDANT



COLOCACIÓN • INSERTION



EJEMPLO DE USO • USE CASE

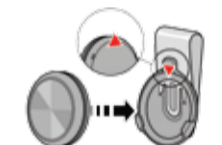


ACCESORIOS SEGUN USOS
ACCESSORIES ACCORDING WAY TO USE IT

CLIP • CLIP



COLOCACIÓN • INSERTION



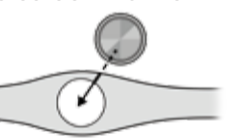
EJEMPLOS DE USO • USE CASES



PULSERA • WRIST BAND



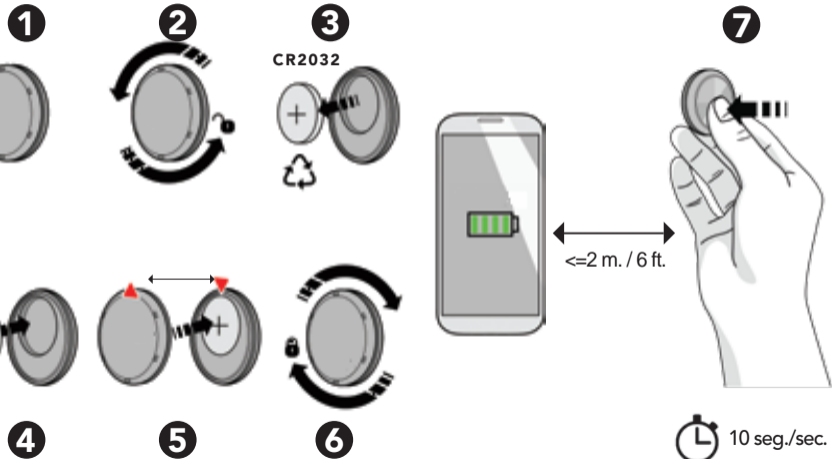
COLOCACIÓN • INSERTION



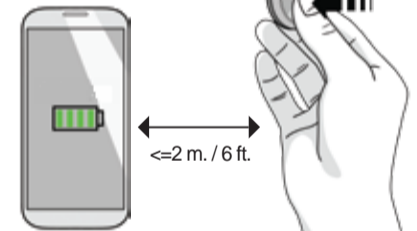
EJEMPLO DE USO • USE CASE



CAMBIO DE BATERÍA
CHANGING THE BATTERY



VUELVA A CONECTAR
RECONNECT



GARANTIA
WARRANTY & DISCLAIMER

Términos y Condiciones:
EL USO DE PROXYCALL™ ESTÁ SUJETO A LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES DESCRITOS EN <http://www.proxycall.es/soporte>

Sujeto a los Términos y Condiciones, ProxyGun™ podrá optar por reparar o reemplazar el producto dentro de un periodo de 12 meses contados a partir de la compra original, siempre y cuando se le haya dado un uso normal y el fallo sea debido a defectos de materiales o mano de obra. Para más detalles por favor póngase en contacto con nosotros en la dirección de email info@proxycall.es

Terms and conditions:
THE USE OF PROXYCALL™ IS SUBJECT TO THE TERMS AND CONDITIONS FOUND AT: <http://www.proxycall.es/soporte>

Subject to the warranty terms and conditions, ProxyGun™ will at its option repair or replace the product for a period of one year after the date of original purchase if the product fails to perform its intended function under normal use due to defect in material or workmanship. Some exclusions apply. For details refer to full warranty terms and condition please email to: info@proxycall.es

INFORMACIÓN GENERAL
GENERAL INFORMATION

- Todas las imágenes en el manual y el paquete son simuladas.
- Este dispositivo admite los perfiles Bluetooth® [BT4.0] y debe estar asociado a un teléfono con Bluetooth® compatible.
- El alcance de Bluetooth varía dependiendo de la estructura donde se utiliza este producto.
- La ubicación de este dispositivo esta basada en la localización del teléfono con el cual está vinculado. Asegúrese de que servicios de localización del teléfono están activos y funcionando correctamente.
- El rendimiento de la batería es aproximado y depende de la proximidad del teléfono, configuración, intensidad de la señal, temperatura de operación, características seleccionadas y otros parámetros de uso en la aplicación.
- Este producto está controlado por las regulaciones de exportación de los Estados Unidos, que pueden restringir la exportación o reexportación a determinados países. Para obtener más información, póngase en contacto con el Departamento de Comercio de Estados Unidos.
- Este producto, su embalaje y demás materiales deben seguir los reglamentos y normas locales a efectos de reciclaje. Póngase en contacto con sus organismos correspondientes para obtener información sobre los requisitos en su zona.

GARANTIA
WARRANTY & DISCLAIMER

- All images in the manual and the package are simulated.
- This device supports Bluetooth® [BT4.0] profiles and must be paired with a functioning and Bluetooth® compatible phone.
- Bluetooth range varies depending on the structure where this device is used.
- The location of this device is identified based on the location of the phone with which this device is paired. Make sure your phone's location services are active and functioning properly.
- All operational times quoted are approximate. Battery performance depends on phone proximity, configuration, signal strength, operating temperature, features selected, and other application usage patterns.
- This device is controlled under the export regulations of the United States which may restrict its exportation or re-exportation to certain countries. For more information contact the U.S. Department of Commerce.
- This device, its packaging and product guides should be disposed of in accordance with local rules and regulations. Please contact your regional recycling authority to get information on recycling requirements in your region.

DERECHOS DE AUTOR
COPYRIGHTS

ProxyGun™ y VSN Technologies Inc. (VSN), todos los derechos reservados. iPhone® es una marca registrada de Apple Inc., Bluetooth es una marca registrada de Bluetooth SIG Inc., Android™ es una marca registrada de Google Inc., Galaxy S® es una marca registrada de Samsung Inc. y HTC One® es una marca registrada de HTC Corporation. Este dispositivo incluye software con derechos de autor. Las leyes en los Estados Unidos y otros países protegen los derechos de autor sobre el software de ProxyGun™ y/o sus proveedores, incluyendo el derecho exclusivo a reproducir y distribuir. Ningún software de este dispositivo puede ser modificado, reproducido, aplicar ingeniería inversa, o distribuido de ninguna manera sin el permiso expreso y por escrito de ProxyGun™. ProxyGun™ and VSN Technologies, Inc. (VSN), all rights reserved. iPhone® is a registered trademark of Apple Inc. Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG Inc., Android™ is a trademark of Google Inc., Galaxy S® is a registered trademark of Samsung Inc. and HTC One® is a registered trademark of HTC Corporation. This device includes copyrighted software. Laws in the UE, USA and other countries protect ProxyGun™ and/or its third party providers' rights to the copyrighted software, including the exclusive right to reproduce and distribute. No software in this device may be modified, reproduced, reverse engineered, or distributed in any manner without ProxyGun™ express written permission.

FCC NOTICE
AVISO DE FCC

Este dispositivo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la parte 15 de las Reglas FCC. Ver 47 CFR Sec. 15.105(b). Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en las instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones por radiofrecuencia. Sin embargo, no hay ninguna garantía de que no habrá interferencias en una instalación determinada. Si el equipo causa interferencias a la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el aparato, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia por uno o más de las siguientes medidas: 1) Reorientar o reubicar la antena receptora; 2) Aumentar la separación entre el equipo y el receptor; 3) Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al que está conectado el receptor; o 4) Consulte al distribuidor o un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda. Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: 1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales; y 2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado. Ver 47 CFR Sec. 15.19. Este dispositivo no está diseñado para ser cambiado o modificado por el usuario. Cualquier cambio o modificación al dispositivo anulará la garantía y podría anular la autoridad del usuario para utilizar este dispositivo. Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación establecidos por la FCC y la UE para un ambiente no controlado. Este equipo está en contacto directo con el cuerpo del usuario en condiciones normales. Este transmisor no debe colocarse ni utilizarse conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor.

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. See 47 CFR Sec. 15.105(b). These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in residential installations. This equipment generates, uses and can radiate radio energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If the device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: 1) Reorient or relocate the receiving antenna; 2) Increase the separation between the equipment and the receiver; 3) Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected; or 4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) This device may not cause harmful interference; and 2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. See 47 CFR Sec. 15.19. This device is not intended to be changed or modified by the user. Any changes or modifications to the device will void the warranty and could void the user's authority to use this device. This equipment complies with FCC and EU radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment is in direct contact with the body of the user under normal operating conditions. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.