

# Transpondeur actif en tant que clé de service

## Active Function Transponder as Service Key



## CX2362SK

### Transpondeur de fonction actif Clex dans le système Clex private

Dans le système Clex private, le transpondeur de fonction actif peut être utilisé avec tous les composants actuels fonctionnant sous forme sans contact par exemple les modules de commande ou les lecteurs muraux.

Le CX2362SK fonctionne comme un transpondeur actif sans sa propre alimentation électrique.

En plus de son emploi en tant que transpondeur actif, le CX2362SK permet l'utilisation des fonctions suivantes :

- commande d'échange de pile
- commande de démontage
- fonctionne comme clé de service

Les données sont transférées en 868 MHz et sont codées en AES 128 bits.

### Clex Active Function Transponder in the Clex private system

In the Clex private system, the active function transponder can be used at all current components working in a contactless form e.g. knob modules or wall mounted readers.

The CX2362SK works as active transponder with its own energy supply.

In addition to the use as active transponder, the CX2362SK allows for the usage of the following functions:

- Battery exchange command
- disassembly command
- function as service key

The data is transferred with 868 MHz and is encoded with AES 128 bit.

### Propriétés

Transpondeur de fonction actif en 868 MHz

Compatible avec tous les composants systèmes actuels sans contact avec 868 MHz radio des systèmes Clex prime et Clex private

Matériel robuste

La pile peut être échangée par l'utilisateur

Transfert des données codées (AES 128 bits)

Fonctions intégrées pour échange de pile, démontage et clé de service

Affichages d'état de la fonction sélectionnée au moyen de LED

### Properties

Active function transponder with 868 MHz

Compatible with all current contactless system components with 868 MHz radio of the Clex prime and Clex private systems

Rugged material

Battery can be exchanged by the user

Encoded data transfer (AES 128 bit)

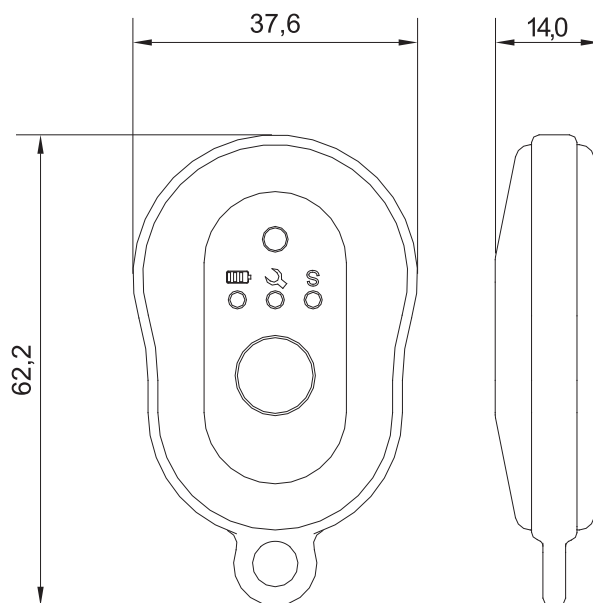
Integrated functions for battery exchange, disassembly and service key

Status displays of the selected function by means of LED

# CX2362SK

## Données techniques | Technical Data

<b>Description du produit   Product Description</b>	Transpondeur de fonction actif de Clex private en tant que clé de service <i>Clex private active function transponder as service key</i>
<b>Référence produit   Product Number</b>	CX2362SK
<b>Dimensions   Dimensions</b>	37,6 x 62,2 x 14,0 mm
<b>Alimentation électrique   Power Supply</b>	Pile, 1 pièce, type CR2032 Lithium 3V <i>Battery, 1 piece, type CR2032 Lithium 3V</i>
<b>Cycle de vie de la pile   Battery Life Cycle</b>	approx. 3 – 4 ans ou approx. 30 000 actionnements <i>approx. 3–4 years or 30,000 actuations</i>
<b>Température de fonctionnement Operating Temperature</b>	-20° C à/to +65° C
<b>Température de stockage   Storage Temperature</b>	-40° C à/to +65° C
<b>Versions de transpondeur disponibles Available Transponder Versions</b>	Transpondeur actif 868 MHz
<b>Affichages optiques   Optical Displays</b>	4 voyant d'état DEL pour les affichages d'état <i>4 LED status lights for status displays</i>
<b>Normes   Standards</b>	2014/53/EU



## Vue d'ensemble du Code produit | Order Overview

Version	N° du code produit   Order No.	Version
Transpondeur de fonction actif de Clex private en tant que clé de service	2362 0000 0001	<i>Clex private active function transponder as service key</i>