



Points forts

- Facile et rapide à installer: pas de câble à tirer, fonctionne avec piles.
- Programmation très simple entre le bouton poussoir et le carillon, système d'auto apprentissage permettant d'éviter toute interaction avec les systèmes voisins.
- Porte idéale pour les maisons avec jardin et les grands appartements.
- Le flash est particulièrement adapté pour les personnes malentendantes ou pour préserver le calme.
- Un voyant lumineux permet d'identifier le bouton poussoir activé.
- Le récepteur peut-être mobile pour accompagner vos déplacements ou fixé au mur.
- Possibilité de rajouter jusqu'à 6 accessoires, panachage entre boutons poussoirs et détecteurs de mouvement référence L430SWHI (blanc) ou L430SBLK (noir).
- Possibilité de rajouter plusieurs récepteurs par bouton poussoir.
- Possibilité d'alimenter le récepteur à un transformateur 230Vac.
- Garantie 2 ans.

Application

Avec son look design, la gamme Libra+ s'intégrera harmonieusement dans votre intérieur.

Grâce à ses nombreuses fonctionnalités telles le réglage du volume, le choix des mélodies ou encore les icônes, vous aurez un meilleur contrôle sur l'ambiance de vos sonneries selon vos envies et vos besoins aux différents moments de la journée.

Ce carillon est idéal pour les maisons avec jardins et les grands appartements.

Spécifications

- Système sans fil
- Fréquence de fonctionnement : 868MHz
- Choix parmi 3 sonneries et 3 alarmes
- Son polyphonique
- Réglage du volume

Bouton poussoir

- Alimentation : 1 pile CR2032 (incluse)
- Porte étiquette
- Convertisseur
- IP55
- Icône lumineuse de bon fonctionnement
- Température de fonctionnement : -10°C à +40°C

Carillon

- Alimentation : 3 piles LR6 AA (non incluses)
- Fréquence de fonctionnement : 868MHz
- Flash
- Portée : 100m en champ libre
- Sans fil
- Choix parmi 3 sonneries
- Son polyphonique
- Réglage du volume jusqu'à 80 dB
- Indicateur de faible niveau de piles
- Coloris : argent
- Température de fonctionnement : 0°C à +40°C

Conditionnement

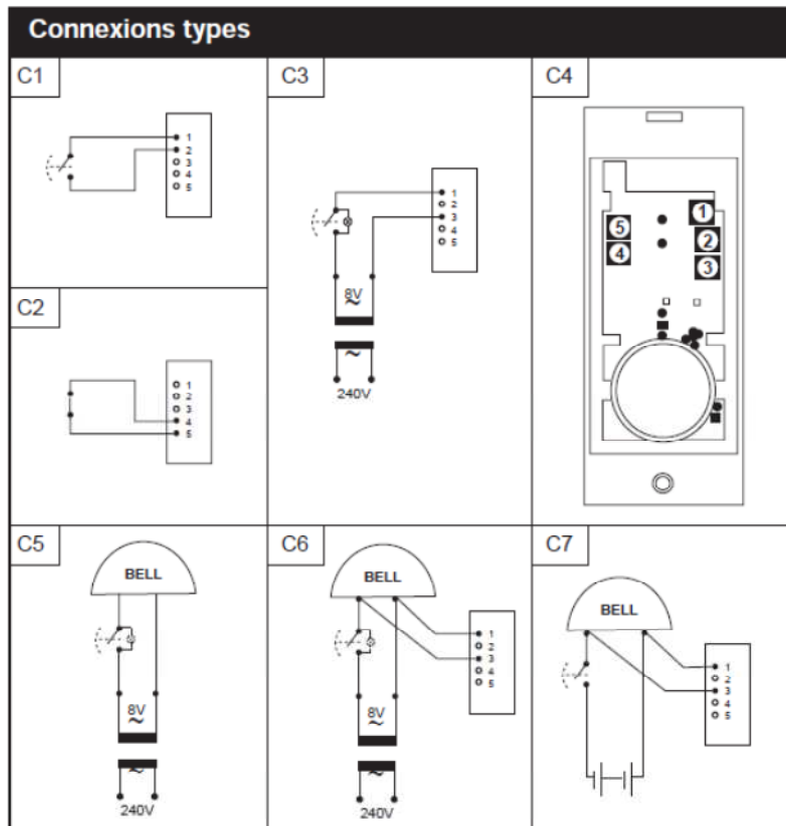
- 4 pièces par carton

Bouton poussoir

Dans ce kit, le bouton poussoir peut être utilisé seul, comme un bouton poussoir sans fil. Il peut également servir d'interface avec un système existant de porte câblé ou avec l'un des systèmes suivants :

- Un bouton poussoir standard filaire
- Un bouton poussoir lumineux avec transformateur
- Un contact pour porte ou fenêtre
- Tout appareil avec contacts hors tension N/O ou N/C
- Tout appareil générant des signaux de contrôle appropriés < 24 V (C.A ou C.C)

Schéma	Application	Utilisation
C1	Bouton poussoir filaire pour carillon ou interrupteurs/contacts « normalement ouverts »	Lorsque l'interrupteur est fermé, le carillon sonne
C2	Contact porte / fenêtre, interrupteurs / contacts « normalement fermés »	Lorsque l'interrupteur est ouvert, le carillon donne une sonnerie « d'alerte »
C3	Un bouton poussoir lumineux (avec transformateur)	Lorsque l'interrupteur est fermé, le carillon sonne
C4	Bouton poussoir / convertisseur horizontal – positions terminales	
C5	Un circuit câblé type pour sonnerie ou carillon – alimenté par un transformateur	
C6	Un circuit câblé type pour sonnerie ou carillon connecté à un convertisseur – alimenté par un transformateur	En appuyant sur le bouton poussoir, le carillon Libra+ sonne
C7	Un circuit câblé type pour sonnerie ou carillon connecté à un convertisseur – alimenté par un transformateur	En appuyant sur le bouton poussoir, le carillon Libra+ sonne carillon



Accessoires

Bouton poussoir vertical

Référence	Couleur
D930S	Blanc
D931S	Noir
D932S	Laiton
D933S	Chrome

Bouton poussoir horizontal, porte étiquette

Référence	Couleur
D934S	Argent

Récepteur seul avec flash sans fil 200m

Référence	Couleur
D917S	Argent
D918S	Blanc

Détecteur de mouvement Spectra

Référence	Couleur
L430SWHI	Blanc
L430SBLK	Noir

Dimensions (HxLxP)

- Carillon : 125 x 96,5 x 31 mm
- Bouton poussoir : 35 x 90 x 20 mm

Honeywell SA

Environmental Controls
 Parc de Chesnes – Isle d'Abeau
 7 rue de Copenhague – BAT G7/12
 F-38074 Saint Quentin Fallavier Cedex
 Tél : (33) 04 50 31 67 30
 Fax : (33) 04 74 99 99 73
 www.honeywell-confort.com

FR0P0512-FR03R0114
 © 2014 Honeywell International Inc.
 Sujet à modification • Tous droits réservés
 Fabriqué pour le compte de la division Environmental and Combustion
 Controls de Honeywell Technologies Sàrl, Rolle, Z.A. La Pièce 16,
 Suisse par son représentant agréé.

Honeywell