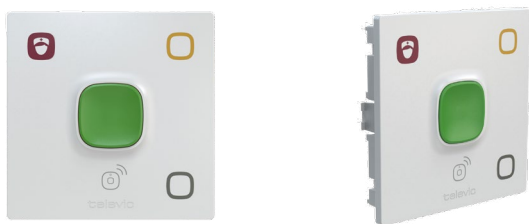


Appel infirmier sans fil fixe



Unité d'appel et d'annulation sans fil

48.13.0040 1 unité

- › Unité d'appel sans fil qui identifie automatiquement le soignant lorsqu'il appuie sur le bouton vert et qu'il porte le médaillon infirmier
- › Fonctionnalités d'appel infirmier :
 - › Bouton rouge pour émettre un appel normal
 - › Bouton vert pour annuler un appel identifié
 - › Bouton blanc pour les rondes
 - › Bouton jaune pour l'appel d'assistance
- › Possibilité de connecter une prise passive AQURA (50.12.0200)
- › Possibilité de gérer les contacts raccordés d'une unité d'appel installée en zone sanitaire dans la même pièce
- › LED intégrées actives en combinaison avec le module de chambre (tous alimentés en externe en 24 V)
- › Fonctions des LED :
 - › Avec l'alimentation par pile, les LED clignotent brièvement pour indiquer que l'identification ou l'action a réussi.
 - › Avec l'alimentation externe, les LED restent actives jusqu'à ce que l'appel ait été annulé.
- › Licence requise pour l'activation de chambre : 48.72.0010
- › Licence requise pour l'activation de l'identification infirmier : 48.72.0020

Spécifications :

Dimensions (L x l x H)	91 x 91 x 21 mm
Matériau	PC/PBT – résiste aux UV – ignifuge V-0 Couleur principale : RAL9016
Protection IP	IP40
Portée jusqu'au communicateur	15 m max.
Portée pour l'identification	1 m max.
Alimentation par pile	Pile 9 V Durée de vie jusqu'à 2 ans Connecteur de pile inclus
Alimentation par câble	24 VCC
Courant min.	<50µA (état inactif)
Courant max.	<40 mA (état actif)
Réglementation	CE - EMC 2014/30/EU (directive relative à la compatibilité électromagnétique) - LVD 2014/35/EU (directive relative au matériel basse tension) - RED 2014/53/EU (directive relative aux équipements radioélectriques) RoHS (directive relative à la limitation des substances dangereuses)
Entrées et sorties des contacts	Entrées (x4) : Contacts secs actifs si fermés sur GND Sorties (x4) : Sorties de type collecteur, non isolées Le collecteur ouvert se ferme sur GND lorsqu'il est activé, charge max. 125 mA par sortie (si alimentation par dispositif externe).
Montage	Alimentation 24 V : cadre AQURA standard Alimentation 9 V : cadre AQURA de montage en surface
Prises connectées (non incluses)	Alimentation en 24 VCC 50.09.10xx : cadres AQURA standard 50.12.0210 : prise simple passive (2 sorties) 50.12.0260 : prise simple passive (4 sorties) Alimentation par pile 9 V 50.09.12xx : cadres de montage en surface 50.12.0200 : prise simple passive (pas de sorties)
Connecteurs (inclus)	50.08.1212 (24 V) 50.08.1015 (sorties) 50.08.1016 (entrées)