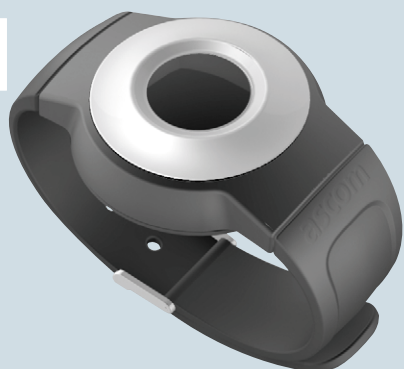


[FICHE PRODUIT :]

Produit : Médaillon d'appel et de contrôle de fugue avec localisation
Personnalisation selon le profil du résident ou du service
Contrôle de bon fonctionnement
Détection sur arrachement du bracelet
Autonomie longue durée de la pile
Transmission sécurisée
Balise de localisation sans câblage
Réduction des coûts grâce à l'installation sans fil



MÉDAILLON D'APPEL ET DE CONTRÔLE DE FUGUE – POUR UNE TRANQUILLITÉ GARANTIE

Présence
Fiabilité
Sécurité

Grâce à la nouvelle fonctionnalité radio du système Ascom teleCARE IP, les résidents et les patients peuvent se déplacer librement dans un environnement sécurisé. Les soignants sont rassurés et peuvent ainsi leur procurer plus de soins.

Aujourd'hui, la demande des établissements de soins va vers plus de mobilité et d'autonomie pour leurs résidents. Il est nécessaire de les équiper avec une solution qui leur permet de se déplacer librement et qui soit en mesure de communiquer leur demande d'assistance en cas de besoin.

Sécurisation de la mobilité

Grâce aux communications bidirectionnelles du médaillon d'appel et de contrôle de fugue, les soignants sont assurés de recevoir chaque appel, ainsi que la localisation de l'appelant, de façon instantanée, sûre et fiable.

Un design différenciant

Pour aider à surmonter la stigmatisation qu'éprouvent les résidents et les patients à porter une alarme, le médaillon, disponible en montre et en pendentif, est personnalisable grâce à un kit d'accessoires et de customisation. Une caractéristique qui permet une meilleure identification des profils de résidents par le personnel ou par service.

Une solution économique

La solution radio Ascom teleCARE IP offre plusieurs avantages financiers par rapport aux systèmes câblés classiques :

- Mise en œuvre simplifiée (peu de câblage)
- Intégration au réseau LAN client
- Installation rapide idéale pour les rénovations, migration ...

Assistance et sécurité garanties

Le résident peut demander une assistance à tout moment, effectuer des déplacements libres dans un environnement sécurisé ou dans périmètre défini par l'établissement. En cas d'errance, le service soignant est informé et des actions sont générées telles le blocage de portes ...

FICHE PRODUIT : MÉDAILLON D'APPEL ET DE CONTRÔLE DE FUGUE



Caractéristiques du médaillon d'appel et de contrôle de fugue :

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Infrastructure de transmission bidirectionnelle ▪ Contrôle de bon fonctionnement / Sécurité positive (toutes les 4 minutes) ▪ Appel normal et de tranquillisation ▪ Demandes d'assistance ▪ Annulation de l'appel avec identification du soignant au moyen du bouton d'appel (avec option) ▪ Annulation via l'émetteur du personnel (produit en option) ▪ Annulation à distance via un portable DECT ou Wi-Fi Ascom ▪ Enregistrement de la dernière localisation connue 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Actualisation automatique de la localisation avec le nouveau code LF ▪ Fonctionnalité configurable pour l'activation du contrôle de fugue ▪ Longue durée de vie de la pile ▪ Avertissement de pile faible ▪ Pile remplaçable ▪ Détection d'arrachement du bracelet ▪ Bracelet verrouillable pour les patients atteints de démence ▪ Utilisation en pendentif avec mécanisme d'ouverture forcée 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Indice de protection IP 67 ▪ Codage couleur pour le personnel ▪ Personnalisation (différentes couleurs pour l'anneau et le bouton) ▪ Paramètres programmables par radio (en liaison courte uniquement) ▪ Mode test pour HF et LF
--	---	--

Spécifications techniques du médaillon d'appel et de contrôle de fugue :

	Utilisé en bracelet	Utilisé en pendentif
Dimensions	65x40x14,9 mm (LxHxP)	78,4x41,8x16 mm (LxHxP)
Poids	39 grammes, pile incluse	33 grammes, pile incluse
Indice de protection	IP 67	IP 67

Descriptif de la solution d'appel et de contrôle de fugue :

<p>Transmission de données radio : Transmission de données bidirectionnelles sur 869 MHz Portée minimale à l'intérieur de 30 mètres, en moyenne de 50 à 80 mètres Code d'identification unique (1 million d'utilisateurs) Récepteur LF intégré (125 kHz) pour la détection de la localisation</p>	<p>Accessoires : Kit d'accessoires (bandes de codage de 4 couleurs et bracelet pour patients atteints de démence) Kit de personnalisation (4 anneaux avec outil et 6 couleurs pour le bouton)</p>	<p>Informations concernant la pile : Durée de vie de la pile élevée, pleinement chargée (> 1 an avec 10 événements par jour, 4 pulsations minute et 100 actualisations de la localisation) Avertissement de pile faible Remplacement de la pile par l'utilisateur</p>
<p>Options de port : Au poignet (comme une montre) En pendentif (comme un collier)</p>		

Distribution :

Ascom Wireless Solutions

Ascom France S.A.
28 avenue de l'Île Saint Martin, 92024 Nanterre cedex
T +33 1 811 90 20 10 | F +33 1 47 69 64 52
info@ascom.fr / www.ascom.fr

Production :

Ascom Wireless Solutions

Ascom (Sweden) AB
Grimbodalen 2, SE-417 49 Göteborg, Sweden
www.ascom.com/ws