



Appareils de téléassistance
série TA74
PSTN, LAN, GSM

**TeleAlarm**[®]
SWISS TECHNOLOGY

ASSA ABLOY

Téléassistance TeleAlarm

Une technologie innovante facilitant la vie.



Notre système de téléassistance est conçu pour les personnes souhaitant mener une vie indépendante chez elles tout en ayant la certitude que d'obtenir de l'aide à tout moment, lorsqu'elles en ont besoin.

Tout comme nos clients, leurs besoins sont uniques et multiples.

C'est pourquoi nous concevons nos solutions de téléassistance de manière aussi flexible que possible.

Ainsi, nous créons des produits qui s'adaptent parfaitement aux besoins de chacun – pour une vie plus sûre, plus libre et plus sereine.

Avec la gamme de téléassistance TeleAlarm TA74, découvrez des innovations conçues pour rendre chaque appel d'urgence plus simple, plus rapide et plus économique.

Gamme de produits TA74

Communication via réseaux mobiles, Ethernet ou ligne téléphonique fixe

Vos avantages technologiques

- **GSM :**
2G/3G/4G
- **LAN :**
Compatible IP (TS 50134-9, SCAIP, RBIP-S, RBIP, SIP)
- **PSTN :**
Le TA74 et le TA74 4G T sont compatibles avec les lignes téléphoniques analogiques fixes.
- **Excellente qualité sonore**
- **Programmation facile :**
Préprogrammation via la plateforme TeleAlarm Cloud Services ou avec le logiciel local Configuration Manager
- **Compatibilité :**
Prise en charge d'un large éventail de périphériques sans fil (compatible avec les accessoires HTS61 et HTS62)
- **Gestion des types d'alarme**
- **Surveillance d'activité :**
Détection automatique en l'absence d'appui sur la touche Présence Vie
- **Rappel vocal :**
Enregistrement de jusqu'à trois rappels et déclenchement automatique de l'alarme en cas de non-confirmation.
- **Évolutif :**
Jusqu'à 20 émetteurs programmables
- **Mises à jour du firmware :**
Mise à jour à distance du logiciel possible



Émetteur bracelet Tx

Notre qualité pour vous

- **Design suisse – Fabrication allemande**
- **Utilisation simple**
- **Entretien et maintenance faciles du TA74 :**
Remplacement possible de la batterie et du boîtier (résistant aux UV)
- **Indices de protection :**
Protection contre les corps étrangers et l'eau IP32 (TA74) et IP67 (émetteur sans fil)
- **Gestion via la plateforme TeleAlarm Cloud Services :**
Inscription gratuite via TeleAlarm



Appareil de téléassistance TA74

Plateforme TeleAlarm Cloud Services

Intuitifs et pratiques

Rapide, simple, prêt à l'emploi – grâce au Cloud TeleAlarm gratuit !

Grâce à la préprogrammation via le Cloud gratuit, les appareils de la série TA74 s'installent en un clin d'œil. Sur place, il suffit de raccorder l'appareil et d'effectuer une alarme test – c'est tout !

Grâce à la plateforme TeleAlarm Cloud Services, il est possible d'effectuer à tout moment des modifications, comme la reprogrammation ou l'ajout d'émetteurs sans fil supplémentaires, en toute simplicité.

The dashboard is divided into several sections:

- Accès rapide:** A button to 'Créer un appareil' and a search bar for 'Recherche d'appareils dans les organisations'.
- Appareils avec micrologiciel à mettre à jour:** A section indicating 'Tous les appareils sont à jour'.
- Appareils avec connexion perdue:** A section indicating 'Tous les appareils sont fonctionnels'.
- Appareils avec tâche en attente:** A section indicating 'Aucune tâche planifiée'.
- Appareils avec tâche en erreur:** A section indicating 'Aucune tâche en erreur'.
- Activité récente:** A table with columns for 'Heure', 'Description', and 'Objet'.

■ Interface utilisateur simple

L'interface web responsive offre un affichage confortable sur une variété de tailles d'écran (ordinateur, tablette et smartphone).

■ Mises à jour du firmware

Planification des mises à jour du firmware par appareil ou par lot d'appareils.

The configuration page for a TA74 4G T device (ID: 09-AE93-0028-85) includes the following settings:

- Émetteurs sans fil:** One configured with 'Conservateur'.
- Fonction:** Set to 'Émetteur sans fil'.
- Fonction étendue:** (Empty field)
- Activation de l'heure de début:** 00:00.
- Activation de l'heure de fin:** 00:00.
- B58521 - Type d'alarme personnalisée:** 25.
- Code de localisation:** 0 (Par défaut) Pas de localisation.

■ Surveillance automatique des connexions

Intervalle de contrôle individuel réglable.

■ Gestion des modèles

Création de modèles pour une programmation plus rapide des appareils.

The information page for a TA74 4G T device (ID: 09-AE93-0028-85) displays the following details:

- Produit:** TA74 4G T
- Numéro de série:** 09-AE93-0028-85
- Version micrologiciel:** 01.A00.21.2701
- Version de la voix:** 03.00
- Pack de langues:** Anglais, Allemand, Néerlandais, Français
- Version Hardware:** 12.06
- Adresse MAC:** 8C:19:2D:A3:10:48

■ Affichage des informations des appareils

Les mises à jour nécessaires du firmware, les connexions manquantes et les échecs de programmation sont clairement affichés à la fois dans la vue d'ensemble des appareils et dans les informations de l'appareil.

■ Accès gratuit, évolution continue

Comparatif des variantes TA74

Le bon produit pour chaque application

Vous pouvez choisir entre différents modes de transmission (PSTN, LAN ou GSM) ainsi qu'une large gamme de protocoles. Et tout cela avec un seul appareil, offrant une installation facile, une maintenance aisée et une autonomie optimale de la batterie.

TeleAlarm propose l'appareil adapté à chaque besoin spécifique :

| Function | TA74 | TA 74 IO | TA74 4G | TA74 4G T | TA74 4G IO |
|--|------|-----------------|---------|-----------|------------|
| Touche d'activation et de désactivation | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Surveillance d'activité / Présence Vie | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Multiples protocoles ^{a)} | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Enregistrement de messages vocaux | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Connexion PSTN ^{a)} | ✓ | ✓ | ✗ | ✓ | ✗ |
| Connexion Ethernet (IP) ^{a)} | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Connexion téléphonique externe ^{b)} | ✓ | ✓ ^{c)} | ✗ | ✓ | ✗ |
| Gestion avancée des types d'alarme | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Mode économie d'énergie ^{d)} | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Rappels vocaux | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Module GSM intégré | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Entrée et sortie intégrées | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ |
| Nombre maximal d'émetteurs sans fil | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Cibles d'appel programmables | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Autonomie de la batterie en cas de panne de courant ^{e) d)} | 48 h | 48 h | 36 h | 36 h | 36 h |
| Entretien facile de l'appareil | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Maintenance des émetteurs sans fil ^{f)} | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Programmation via la plateforme TeleAlarm Cloud Services | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Agrément des caisses d'assurance dépendance | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

a) Protocoles analogiques : RB2000, RB2000E, TTnew+, CPC, BS8521 (téléphone avec acquittement)

Protocoles IP : TS 50134-9, SCAIP (profils 0, 1 et 4), RBIP-S, RBIP / RTP, protocole téléphonique SIP

Protocoles GSM : TS 50134-9, SCAIP (profils 2, 3 et 4), RBIP-S, RBIP, tous les protocoles analogiques

b) Permet le raccordement en cascade de téléphones externes (sauf en mode IP)

c) Disponible uniquement avec un séparateur externe

d) En mode économie d'énergie, l'appareil ne respecte plus entièrement la norme EN50134 ; cette fonction permet cependant jusqu'à 72 heures d'autonomie en cas de panne de courant

e) Durée minimale d'autonomie en cas d'appel vocal de 30 minutes

f) Boîtier et batterie/pile remplaçables

TeleAlarm : expertise en technologie de communication depuis 1956

TeleAlarm a été fondée à Genève en 1956.

Notre engagement constant envers une qualité sans compromis et la satisfaction de nos clients constitue la base de la performance exceptionnelle et de la forte adoption de nos produits et solutions dans de nombreux pays européens !

Nos principales compétences couvrent les **appareils de téléassistance** et les **systèmes d'appel infirmier sans fil**.



Nous développons et produisons nos produits dans une démarche durable et respectueuse de l'environnement.



Pour toute question, nous sommes à votre entière disposition.

■ Suisse

info-ch@telealarm.com

+41 (0) 52 355 13 00

■ France

info-fr@telealarm.com

+33 (0) 9 72 59 89 41

Adresse



TeleAlarm Europe GmbH
Torgauer Straße 231
04347 Leipzig
Allemagne

TeleAlarm SA
Rue du Pont 23
2300 La Chaux-de-Fonds
Suisse

TeleAlarm SA
Allmendstrasse 24
8320 Fehraltorf
Suisse

© TeleAlarm 2025
TA74_4G_BR_FR_V3.0_2025.11



Inscription à la newsletter

www.telealarm.com