



AVIRE Solutions

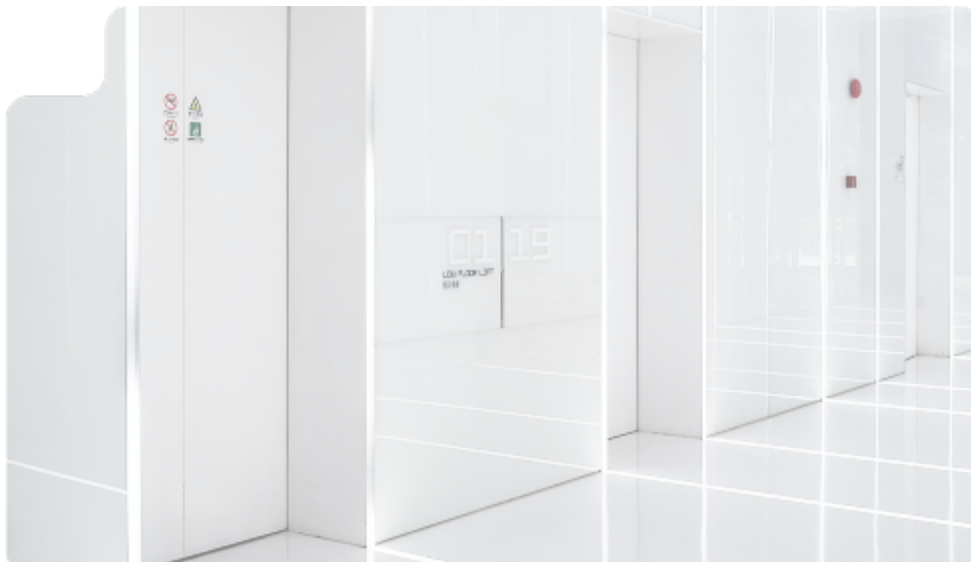
Téléphones d'ascenseur
analogiques

Connecting and protecting people



Introduction à AVIRE	1
Téléphones d'ascenseur analogiques	2
Memcom+ Téléphone d'urgence pour ascenseurs	3
Téléphone d'urgence MK852	5
Boucle inductive	6
Encastrés COP	7
Faisceaux de câblage	8
Montage en surface COP	9
Multi Point Station MPS	10

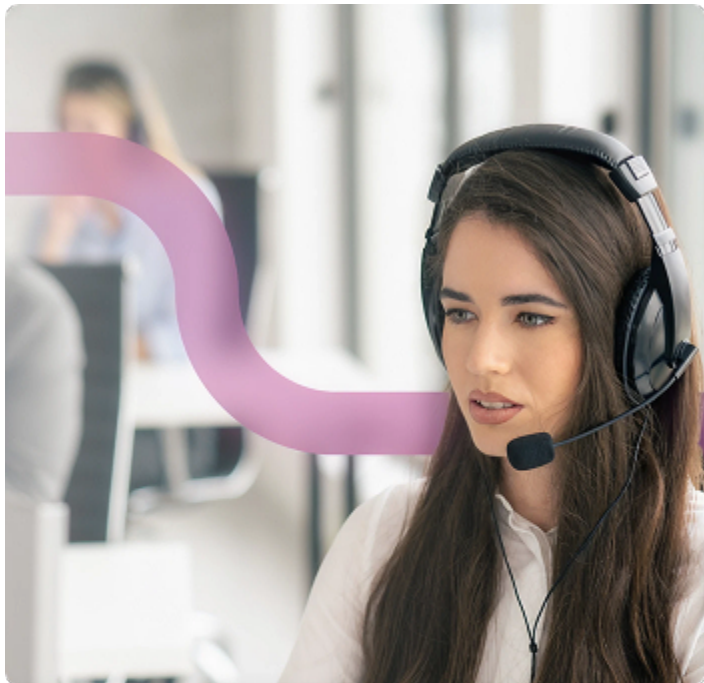




Introduction à AVIRE

AVIRE est un fabricant mondial de solutions de sécurité et de communication pour ascenseurs, notamment des détecteurs, des téléphones d'urgence, des appareils de communication cellulaire et des systèmes de surveillance. Nos marques de confiance sont utilisées par des ingénieurs, des consultants et des gestionnaires d'immeubles du monde entier.

AVIRE regroupe des marques de confiance MEMCO, MICROKEY, RATH et JANUS chacune dotée d'une solide expérience en matière de sécurité des personnes, de communication d'urgence et de technologie des ascenseurs. Présentes dans des régions clés du monde, nos équipes allient expertise locale et vision globale pour accompagner nos clients tout au long du cycle de vie de leurs produits, de la planification et de l'installation à la maintenance et à la modernisation à long terme. Notre gamme de produits comprend des barrières immatérielles avancées, des téléphones d'urgence, des appareils de communication cellulaire et des systèmes de surveillance à distance. Les solutions fiables d'AVIRE sont utilisées par des ingénieurs, des consultants et des gestionnaires d'immeubles du monde entier pour garantir la sécurité, la connexion et la conformité des systèmes d'ascenseurs dans des environnements très variés.



Téléphones d'ascenseur analogiques

Les téléphones analogiques d'ascenseur MEMCO by AVIRE offrent une communication fiable via le réseau PSTN. Conformes aux normes européennes, ils constituent une solution simple, robuste et économique pour les installations existantes.



Memcom+ Téléphone d'urgence pour ascenseurs

Vue d'ensemble

Le téléphone d'urgence pour ascenseur Memcom+ est un système d'appel automatique fiable et de haute qualité qui permet aux passagers bloqués d'accéder rapidement et facilement à une aide d'urgence. L'appareil est équipé d'un haut-parleur, d'un microphone et d'un écran LCD rétroéclairé pour la programmation et les mises à jour

Bénéfices

- Autodialler et interphone pour ingénieurs entièrement conformes
- Se connecte à une station multipoint (MPS)
- Écran LCD rétroéclairé pour la programmation et l'état
- Programmation facile
- Possibilité de connecter jusqu'à 8 unités téléphoniques d'urgence MEMCOM à la même ligne téléphonique
- Jusqu'à 4 numéros d'alarme et 2 alarmes techniques
- Connexion à AVIRE HUB pour la gestion des alertes techniques, les appels de test et la possibilité de programmer à distance les unités installées

Spécifications techniques

Paramètre	Valeur
Référence	453 211ML
Alimentation	24 VDC ou 80–250 VAC (TOC)
Dimensions	115 × 300 × 30 mm
Conformité	EN81-28 – EN81-70 – EN627
Options de connexion	PSTN / PBX / GSM
Points d'appels d'urgence	4*
Points d'interphonie	4*
Batterie de secours	Oui
Clavier intégré	Oui
Afficheur LCD intégré	Oui
Programmation type "cases à cocher"	Oui
Référence	453 200
Alimentation	24 VDC (COP)
Conformité	Oui
Note	Jusqu'à 5 SMP peuvent être associés au système – chaque unité nécessite une alimentation 24 VDC externe.

Fichiers et ressources

[Fiches produits](#)

[Fiche produit - Memcom et accessoires](#)



Scannez le QR



Téléphone d'urgence MK852

Vue d'ensemble

Le MK852 est le téléphone d'urgence autonome idéal pour moderniser vos ascenseurs en toute simplicité. Doté d'une batterie intégrée et d'un clavier de programmation, il se configure rapidement sur site ou à distance, via clavier, SMS ou AVIRE HUB. Le MK852 permet une modernisation économique des ascenseurs équipés d'une ligne téléphonique fixe (RTC/PSTN) ou d'un lien universel (notre MK830). Compatible avec le système numérique LPBus, il est livré avec l'accessoire Surface Mount Audio pour les ascenseurs dépourvus de bouton d'alarme, une boucle à induction conforme à la no...

Bénéfices

- Clavier intégré pour la programmation locale
- Programmation à distance (par SMS ou via AVIRE HUB)
- Batterie de secours intégrée
- Permet jusqu'à 4 téléphones partageant une même ligne téléphonique
- 2 entrées/sorties supplémentaires configurables
- Montage flexible (plafond de la cabine ou fosse d'ascenseur)

Fichiers et ressources

[Fiches produits](#)

[Fiche produit - Memcom et accessoires](#)



Scannez le QR



Boucle inductive

Vue d'ensemble

Veillez à ce que votre ascenseur soit conforme à la législation sur l'égalité d'accès avec une boucle inductive qui permet aux passagers munis d'appareils auditifs d'entendre clairement la réponse aux appels d'urgence et les instructions de l'opérateur.

Bénéfices

- Obligatoire pour se conformer à la norme EN81-70 sur les ascenseurs pour personnes handicapées
- Entièrement compatible avec les installations téléphoniques d'urgence existantes
- Installation rapide et facile
- Son de haute qualité
- S'installe derrière le tableau de bord de la voiture
- Batterie de secours via l'unité Memcom
- Connexion LPBus aux unités audio numériques
- Réduction significative des bruits de fond, des sons concurrents, des réverbérations et autres distorsions acoustiques

Fichiers et ressources

Fiches produits

[Fiche produit - Memcom et accessoires](#)



Scannez le QR



Encastrés COP

Vue d'ensemble

Gamme de téléphones d'urgence pour ascenseurs avec haut-parleur et microphone, pour installation encastrée sur le tableau de bord de la cabine (COP). Des unités simples avec indicateurs LED aux plaques en acier inoxydable haut de gamme avec pictogrammes et boutons-poussoirs d'alarme.

Bénéfices

- Boucle inductive intégrée
- Éclairage d'urgence intégré en cas de panne de courant
- Haut-parleur et microphone
- Poussoir d'alarme
- Pictogrammes couleur rétro-éclairés
- Faisceau de câbles pré-connectés avec des connexions clairement identifiées à l'unité Memcom

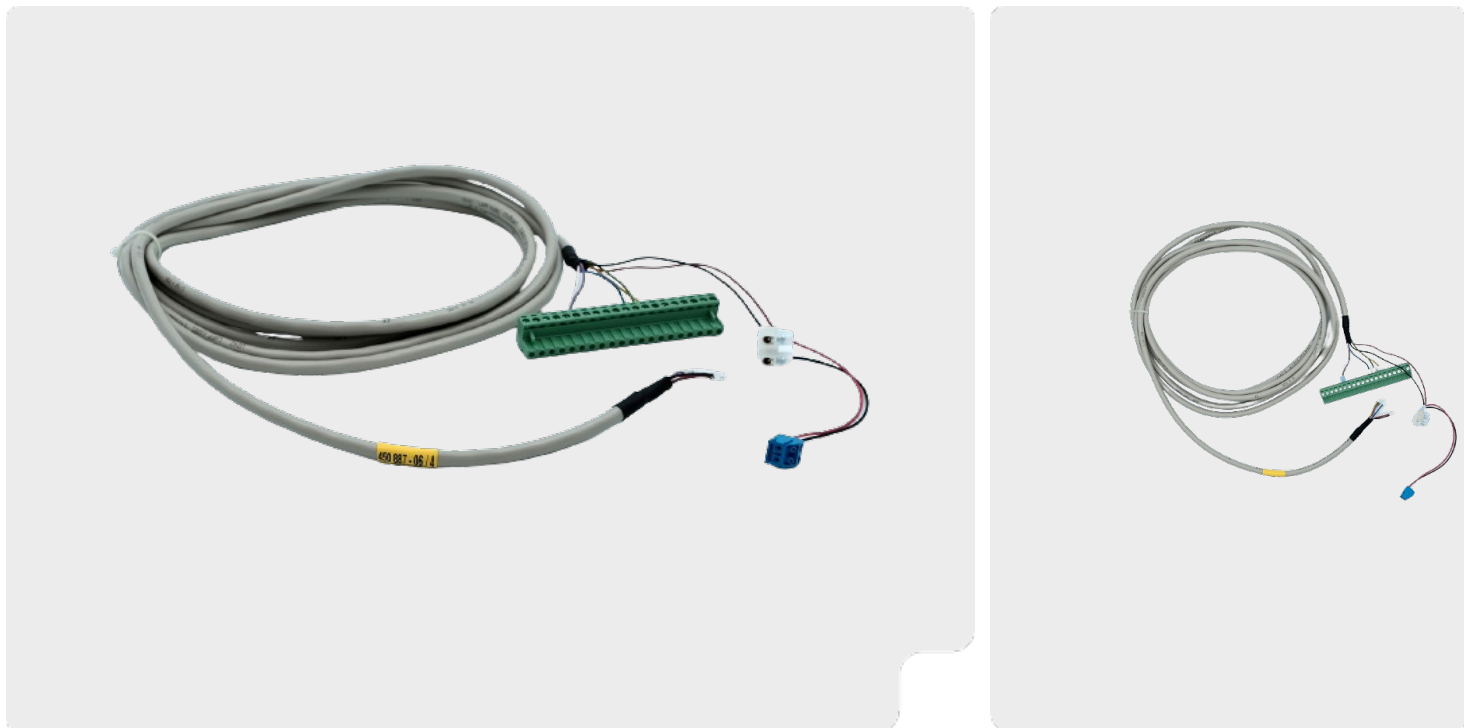
Fichiers et ressources

[Fiches produits](#)

[Fiche produit - Memcom et accessoires](#)



Scannez le QR



Faisceaux de câblage

Vue d'ensemble

Connecter les produits Memcom rapidement, facilement et sans erreur grâce à des faisceaux de câbles pré-câblés, chacun avec un faisceau de câbles et des connexions clairement étiquetées. Les faisceaux sont compatibles avec les principaux fabricants d'ascenseurs et sont pré-câblés dans le bornier Memcom.

Bénéfices

- Compatible avec les principaux fabricants d'ascenseurs, notamment OTIS, ThyssenKrupp, Schindler, Orona et KONE.
- Pré-câblé dans le bornier Memcom Pour une installation rapide, précise et simple.
- Chaque connexion requise dans l'ascenseur est clairement étiquetée
- Relais intégrés si nécessaire
- Permet d'utiliser les pictogrammes et les boutons-poussoirs d'alarme existants

Fichiers et ressources

[Fiches produits](#)

[Fiche produit - Memcom et accessoires](#)



Scannez le QR



Montage en surface COP

Vue d'ensemble

Haut-parleur et microphone modernes et élégants pour les appels d'urgence, ce montage en surface pour le tableau de bord de la voiture (COP) est facile et rapide à installer. Il est doté de pictogrammes en couleur rétro-éclairés, d'un éclairage d'urgence et d'une vis de sécurité anti-vandalisme.

Bénéfices

- Installation rapide et facile grâce au montage en surface
- Faisceau de câbles pré-connectés avec connexion clairement identifiée à l'unité Memcom
- Vis de sécurité anti-vandalisme
- Pictogrammes en couleur rétro-éclairés
- Éclairage de secours intégré en cas de panne de courant
- Boucle inductive intégrée disponible (450 290)

Fichiers et ressources

[Fiches produits](#)

[Fiche produit - Memcom et accessoires](#)



Scannez le QR



Multi Point Station MPS

Vue d'ensemble

Utilisée lors de l'installation et de la mise en service, la station multipoint pour ascenseurs (MPS) fournit des points d'appel d'urgence pour le technicien de l'ascenseur dans la gaine, la fosse ou la salle des machines. Facile à installer, le MPS est doté de voyants d'état LED et d'un contrôle de volume réglable.

Bénéfices

- Utilisation dans la fosse, la salle des machines, le toit de la cabine ou sous la cabine
- Système à 2 fils pour une installation facile
- Permet la communication locale entre différents points MPS pendant l'installation de l'ascenseur
- Solution mains libres
- Supporté par la batterie intégrée Memcom
- Peut être connecté à une alimentation 24V

Fichiers et ressources

[Fiches produits](#)

[Fiche produit - Memcom et accessoires](#)



Scannez le QR



MEMCO by AVIRE

ZAC des Portes de l'Oise 9 BIS Rue Léonard de Vinci 60230
Chamby France

T: +33 (1) 30 28 95 39

E: sales.fr@avire-global.com

W: <https://www.avire-global.com/fr>