



Chaine youtube



Click ou scan

Catalogue solutions Handicap

Solutions handicap sur mesure.



- Produits « Plug & Play * ». (prêts à l'emploi.)
- Solutions sur mesure.
- Avec votre fiche appel malades.
- Ou fiche jack standard.

Compatibles toutes marques d'appel malades :



Alsace
Partenaire marque Alsace



STCom Sarl.
7 rue des carrières
67170 BRUMATH
Tel: 03.88.68.31.49
Mail: info@stcom.fr



CONTACTEURS FILAIRES.

- 3 ST-BRAS-PREMIUM Bras 1 mètre Activation par la tête
- 4 ST-BRAS-1000 Bras 1 mètre Activation par la tête
- 5 ST-BRAS-500 Bras 55 cm Activation par un membre
- 6 ST-PROX et ST-SOFT Activation sans force sur bras.
- 7 ST-PROX-1000 Bras 1 mètre détection de proximité.
- 8 ST-SOFT-STRAP Poignée à effleurement pour la main.
- 9 ST-SOUFFLE-F Contacteur au souffle col de cygne.
- 10 ST-SOUFFLE-NECK Contacteur au souffle tour de cou.
- 11 ST-VOX Contacteur à la voix.
- 12 ST-WOBBLE SWITCH Pour les patients manquant de contrôle des mouvements.
- 13 ST-SR-B & ST-94 Contacteurs pneumatiques.
- 14 Contacteurs simples Ø De 3,5 à 12,5 cm
- 15 Contacteurs spéciaux Sur pince, Ultra-sensibles, au doigt.

ADAPTATION APPEL MALADES.

- 16 Adaptation appel malades & Manipulateurs entrée jack et Prolongateurs.
- 17 Intégration appel malades et option voyant pour ST-CONTACT

SOLUTIONS SANS FIL Radio.

- 19 Emetteurs radio dédiés Appel malades.
- 20 Emetteurs radio divers.
- 21 Kit radio pour appel malades.
- 22 Récepteurs radio.
- 23 Répéteurs radio Augmentation de la portée radio.

SOLUTIONS SANS FIL INFRAROUGE

- 24 Convertisseur Infrarouge vers Radio
- 25 Manipulateur appel malades infrarouge.
- 26 Récepteurs infrarouge.

Valises de secours ou système d'appel pour petites structures.

ACTIVATION PAR LA TÊTE:

- Fixation en tête de lit
- Bras 1 mètre
- Bascule du lit au fauteuil sans démontage
- Col de cygne creux protégeant le cordon

ST-BRAS-PREMIUM:

- Activation par la tête.
- Fixation tête de lit.
- Col de cygne acier gainé.
- Bras creux 1 mètre.
- Contacteur 6,5 cm.
- Rotule 360° sur contacteur.
- Voyant de tranquillisation.
- Activation 71 grammes.
- Pince acier robuste.
- Fixation tube ou plat.
- n



Rotule 360°



Voyant de tranquillisation

Col de cygne acier creux



Pince étau aluminium robuste
Ø jusqu'à 55mm.
Calle pour surface plane



ACTIVATION PAR LA TÊTE:

- Fixation en tête de lit
- Bras 1 mètre.
- Bascule du lit au fauteuil sans démontage

ST-BRAS-1000:

- Activation par la tête.
- Fixation tête de lit.
- Col de cygne acier gainé.
- Bras plein 1 mètre.
- Contacteur 6,5 cm.
- Activation 71 grammes.
- Pince acier robuste.
- Fixation tube ou plat.



*Différences avec ST-BRAS-PREMIUM

- Cordon sous gaine à l'extérieur du col de cygne.
- Tête de contacteur non articulée.
- Voyant de tranquillisation non disponible
- Prix plus attractif.



Pince étau aluminium robuste
Ø jusqu'à 55mm.
Calle pour surface plane



ACTIVATION PAR UN MEMBRE

- Supérieur ou inférieur
- Bras 55 cm
- Fixation barrière ou fauteuil

ST-BRAS-500

- **Activation par un membre.**
- Col de cygne acier gainé.
- Bras plein 55cm.
- Contacteur 6,5 cm.
- Rotule 360° sur contacteur.
- Activation 71 grammes.
- Pince acier robuste.
- Fixation tube ou plat.



Voyant
Intégré en option



Rotule 360°



Pince étau aluminium robuste
Ø jusqu'à 55mm.
Calle pour surface plane

ST-PROX-500

- Activation sans contact.
- Détection à +/- 2 cm.

ST-SOFT-500

- Activation par effleurement.
- Réagit au contact de la peau



Activation par détection de proximité ou simple effleurement



ST-PROX-500

Déclenchement sans contact

Caractéristiques communes :

- Voyant de localisation.
- Voyant d'appel.
- Buzzer d'appel.
- Col de cygne ABS 55 cm.
- Fixation tube ou plat.



ST-SOFT-500

Déclenchement au toucher



Pince étau ABS robuste
Ø jusqu'à 55mm.



ACTIVATION SANS CONTACT PHYSIQUE

- Détection de proximité à +/- 2 cm.
- Sur col de cygne creux, 1 mètre.

ST-PROX-1000.

- Activation par la tête.
- Détection de proximité +/- 2 cm.
- Fixation tête de lit.
- Col de cygne acier gainé.
- Bras creux 1 mètre.
- Rotule 360° sur contacteur.
- Voyant de tranquillisation.
- Buzzer d'activation?
- Voyant de localisation nocturne.
- Pince acier robuste.
- Fixation tube ou plat.



Fixation tête de lit.
Facile à basculer vers le fauteuil.





ACTIVATION PAR SIMPLE EFFLEUREMENT !

Réagit uniquement au contact de la peau

ST-SOFT-XXX. (2 versions)

- Activation par effleurement.
- Uniquement par la peau
- Voyant d'activation.
- Voyant de localisation.

ST-SOFT-STRAP

- Version avec maintien.
- Sangle velcro réglable.
- Rotule 360° verrouillable

ST-SOFT-STRAP

- Version avec maintien.
- Sangle velcro réglable.
- Rotule 360° verrouillable



ST-SOFT-MAN

- Version poire simple
- Tenu dans la main



ST-SOFT-MAN

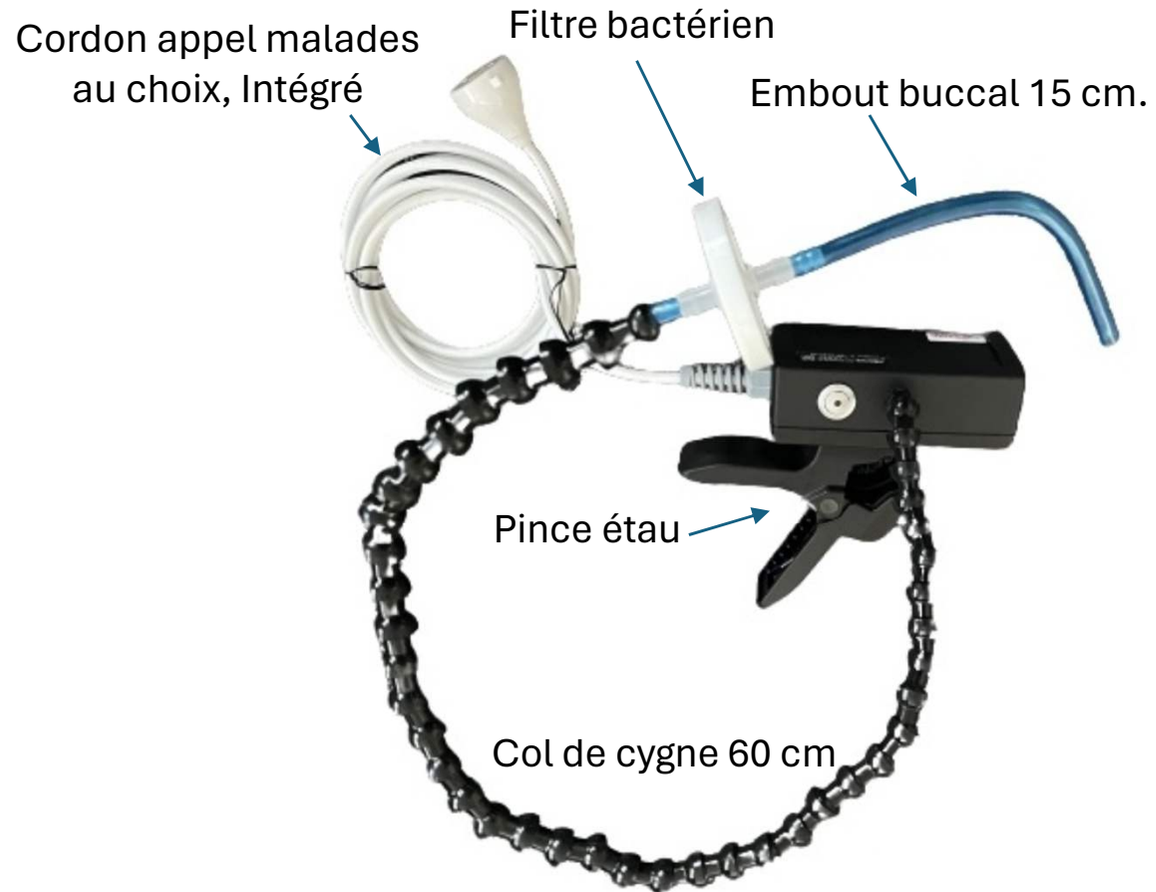
- Version poire simple
- Tenu dans la main



Déclenchement au souffle ou à l'aspiration Sur col de cygne positionnable

ST-SOUFFLE-F.

- Activation au souffle.
- Réglage de pression fin
- Col de cygne 60 cm.
- Filtre bactérien remplaçable
- Embout buccal orientable.
- Pince robuste.
- Fixation tube ou plat.
- Existe en version sans fil.



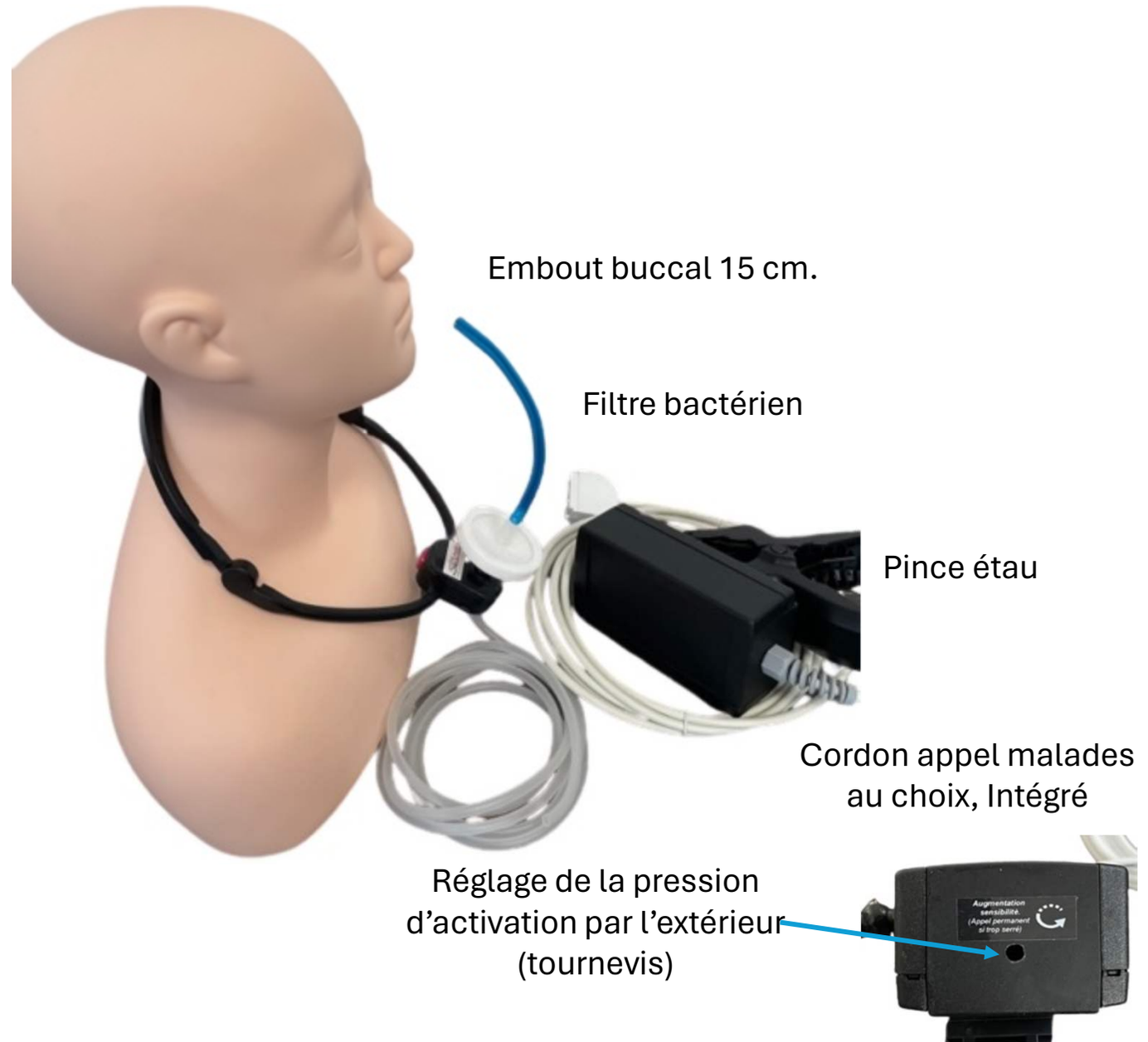
Réglage de la pression
d'activation par l'extérieur
(tournevis)



*Déclenchement au souffle ou à l'aspiration
L'embout buccal suit les mouvements du buste*

ST-SOUFFLE-NECK.

- **Activation au souffle.**
- **Réglage de pression fin**
- Col de cygne 60 cm.
- Filtre bactérien remplaçable
- Embout buccal orientable.
- Pince robuste.
- Fixation tube ou plat.
- **Existe en version sans fil.**



ST-VOX

- Activation à la voix.
- Apprentissage d'un son .
- Réglage de la durée minimale.
- Réglage du volume minimal.
- Réglage de la tolérance du son.
- Embase magnétique.
- Module micro déporté
- Module contrôleur déporté.
- Signal sonore d'activation.
- Signal lumineux d'activation.

ACTIVATION A LA VOIX.

Appel malades
existant



Contrôleur



Micro



Ce contacteur peut être déclenché sans contact par la seule voix humaine.

3 conditions doivent être réunies pour activer l'appel: (évite les déclenchements non voulus)

1. Volume minimum programmé (peut être très faible)
2. Durée minimale programmée du son émis. (De 1 à 10 secondes)
3. Fréquence du son émis (Auto-apprentissage avec le patient.) (Une voyelle)

Paramétrage facile par 3 boutons et 1 voyant qui indique la valeur choisie par un code couleur.

Compatible tous systèmes d'appel malades NO ou

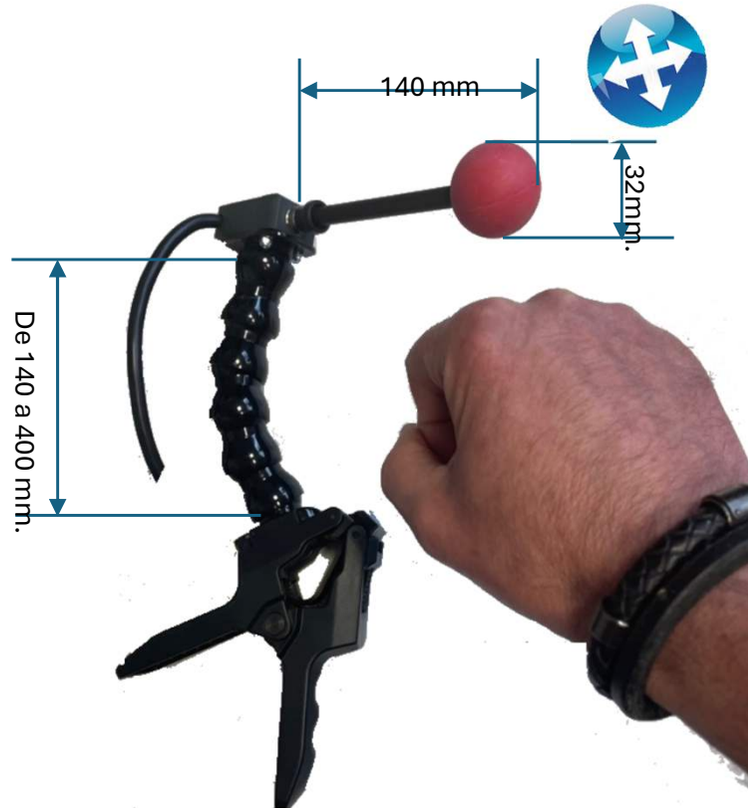
Sortie jack + adaptateur appel malades en option.

Socle magnétique sur module contrôleur et module micro.

Idéal pour les personnes avec un manque de coordination des mouvements

ST-WOBBLE-SWITCH

- Activation par poussage.
- Activation par tirage.
- Dans toutes les directions
- Déplacement +/- 2 cm..
- Col de cygne ajustable.
- Pince étau ABS robuste



- **Activation dans toutes les directions.**
- (torsion, traction, poussage...)
- Course minimale 25 mm.
- Force d'activation +/- 100 grammes
- Retour sonore (Click)
- Longueur du bras sur mesure 140 à 400 mm



Contacteurs pneumatiques

- Réglage de pression d'appel.
- Déclenchement de 20 à 1000 gr.
- Activation par déformation.
- Résistance aux liquides.
- Haute résistance mécanique.
- Ultra-polyvalent.
- Pince étau ABS robuste

Contacteurs pneumatiques ultra polyvalents.

Pression d'activation de 20 à 1000 grammes réglable par une simple vis.



Le contrôleur pneumatique Commun aux 2 produits

- Réglage du déclenchement de 20 à 1000 grammes.
- Fixation au lit / fauteuil par pince étau ABS.
- Tube de liaison 2 mètres
- Sortie jack ou cordon appel malades NO/NF



ST-SER-B

- **Poignée bleue très souple et déformable**
- Toute déformation provoque l'appel.
- Appel déclenché uniquement au seuil réglé.
- Ø 26 x 150 mm
- Tube 2 mètres ajustable.
- **Usages:**
 - Sous l'aisselle.
 - Entre les jambes.
 - Posé sur le lit
 - Etc...



ST-94

- **Pédale au pied ou à la main.**
- Toute déformation provoque l'appel.
- Appel déclenché uniquement au seuil réglé.
- Ø 94 mm
- Tube 2 mètres ajustable.
- **Usages:**
 - Coup de poing / de pied.
 - Appui
 - Posé / fixé sur le lit

CONTACTEURS SIMPLES

Sur fiche jack
ou cordon appel malades

St-COUSSIN.

- Pas de voyant possible.
- Uniquement contact NO

ST-CONTACT-1 Ø 32mm

- Pas de voyant possible.
- Contact NO ou NF.
- Accessoires fournis.

ST-CONTACT-2 Ø 63 mm.

- Voyant en option
- Contact NO ou NF

ST-CONTACT-3 Ø 120 mm.

- Voyant en option
- Contact NO ou NF.
- 4 capuchons de couleur fournis.

ST-COUSSIN

- Ø Contacteur 80 mm.
- Ø Embase 50 mm.
- Force 100 grammes.
- Capuchon amovible lavable à 60°
- Livré avec embase velcro amovible.
- Pas de voyant de tranquillisation possible.



ST-CONTACT-1

- Ø Contacteur 32 mm.
- Ø Embase 50 mm.
- Force 100 grammes.
- Livré avec sangle élastique et supports.
- Pas de voyant de tranquillisation possible.



ST-CONTACT-2

- Ø Contacteur 63 mm.
- Force 71 grammes.
- Voyant de tranquillisation possible. (Nous consulter)

ST-CONTACT-3

- Ø Contacteur 120 mm.
- Force 71 grammes.
- Voyant de tranquillisation possible. (Nous consulter)





ST-CONTACT-CLAMP

- Fixation barrière de lit
- Cordon appel malades.
- Led en option
- Ø 63 mm

ST-MICRO-LEGER

- Ultra-sensible (10 grammes)
- Fiche jack.

ST-FINGER

- Contacteur au doigt.
- Fiche jack.

ST-BUMPER

- Contacteur à taper.
- Fiche jack.
- Cordon appel malades.

ST-CONTACT-CLAMP

- Ø Contacteur 63 mm.
- Force 71 grammes.
- Capuchon amovible lavable à 60°
- Monté sur pince étau robuste pour fixation sur barrière
- Voyant de tranquillisation possible.



ST-MICRO-LEGER

- Surface contact 45 X 13 mm.
- Force d'activation 10 grammes.



ST-FINGER

- Contacteur au pouce.
- Force d'activation 50 grammes.



ST-BUMPER

- Contacteur à taper.
- Activation 400 grammes.
- (Disponible en version sans fil)



Supports (Nous contacter)



Solutions d'intégrations

GAMME ST-MAN

Manipulateurs avec entrée jack

- Sur manipulateur
- Sur poire d'appel
- Inverseur NO/NF en option

Manipulateurs universels avec prise handicap :



- Permet de conserver les fonctions du manipulateur d'origine.
- Permet au patient d'avoir un voyant de tranquillisation sur la poire.
- Permet l'utilisation d'un contacteur NO sur un système NF (Ackermann...)
- De 1 à 5 fonctions.
- Fiche appel malades au choix.
- 100% compatible pour la plupart des marques du marché.
- 100% réparable.
- Robuste et fonctionnel.



GAMME ST-ADAPT

Prolongateur entrée jack

- Inverseur NO/NF en option

Prolongateur entrée jack 3,5 mm. => vers fiche appel malades



Connexion d'un contacteur fiche jack,
Vers une prise appel malades.

Inverseur NO/NF intégré en option*

100% compatible pour la plupart des marques du marché.



Solutions d'intégrations

ST-ADAPT-xxx

- Intégration du cordon constructeur au contacteur choisi
- Inverseur NO/NF en option

ADAPT-MAN

- Intégration prise jack
- Sur poire d'origine
- Seule solution pour certains modèles constructeur.

ST-LED

- Intégration voyant au contacteur .
- Piloté par l'appel malades.
- Allumé jusqu'à acquit.
- Tranquillise le patient.



ST-ADAPT-xxx

Intégration du cordon appel malades au contacteur choisi.

- Compatible sur la plupart de nos contacteurs.
- Compatible avec la plupart des marques d'appel malades.
- Versions contact NO ou NF.



Intégration d'une prise jack sur manipulateur d'origine.

- Pour les systèmes n'acceptant pas les poires universelles
 - Ackermann magnétique.
 - Télévic AQURA
 - Ascom Telligence



Option : ST-LED

- Intégration d'un voyant de tranquillisation.
- Contacteur Ø 63 et 120 mm

GAMME ST-RADIO 868 Mhz



SOLUTIONS SANS FILS RADIO



- Adaptables tous systèmes d'appel malades filaires.
- Appel malades, télécommandes, etc...
- Compatibles convertisseur IR vers Radio (utilisation de téléthèses)
- D'autres émetteurs & récepteurs existent dans la gamme. (nous consulter).
- Portée radio +/- 50 mètres en intérieur, 150 m. en extérieur.
- Possibilité d'étendre la couverture radio par des répéteurs (jusqu'à 3 par site)

• SOLUTIONS INFRAROUGE



- Commandes d'appel malades et environnementales par téléthèses

Emetteurs radio Dédiés Appel Malades

- Compatibles avec tous les récepteurs de la gamme.
- Portée +/- 50m.
- Possibilité de répéteurs



ST-26 Bracelet

- Dimensions 38 x 46 x 14 mm.
- Voyant d'appel / état de pile.
- Poids 16 grammes.
- 1 Pile CR232



ST-CLAMP-RADIO

- Ø 55 mm.
- Voyant d'appel / état de pile;
- Pince étau ABS robuste.



ST-TX6-BRAS

- Ø contacteur 55 mm.
- Voyant d'appel / état de pile.
- Col de cygne jusqu'à 60 cm.
- Pince étau ABS robuste.



ST-BP-1F-M poussoir radio

- Symbole appel ou Acquit
- 80X80X10 mm.
- Format interrupteur classique.
- Poids 320 grammes.
- 2 Piles CR232



ST-WOBBLE-SWITCH-R

- Contacteur radio à tige souple
- 1 pile CR2032
- (voir doc, ST- WOBBLE-SWITCH)



ST-27 Pendentif

- Dimensions 38 x 46 x 14 mm.
- Voyant d'appel / état de pile.
- Poids 16 grammes.
- 1 Pile CR232



ST-TX-6 Bumper

- Ø 55 mm.
- Voyant d'appel / état de pile.
- Poids 50 grammes.
- 1 Pile CR232



ST-BP-1F-R à effleurement

- 80X80X10 mm.
- Format interrupteur classique.
- Poids 320 grammes.
- 2 Piles CR232



ST-SOUFFLE-Radio

- Contacteur au souffle radio.
- 1 pile 9 Volt.
- (voir soc ST-SOUFFLE)

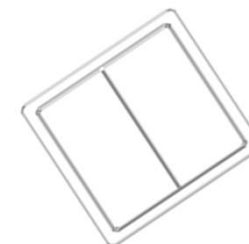
Emetteurs radio Dédiés Appel Malades

- Compatibles avec tous les récepteurs de la gamme.
- Portée +/- 50m.
- Possibilité de répéteurs



ST-BP-xxx, poussoir radio 1 à 4 fonctions.

- Dimensions 80X80X10 mm.
- Poids 320 grammes.
- 1 Pile CR232



ST-TIR-F

- Emetteur tirette sanitaire,
- Entrée jack 6,35 mm pour poire d'appel.
- Bouton d'appel en façade.
- Dimensions 85x85x30 mm



ST-TX-1,

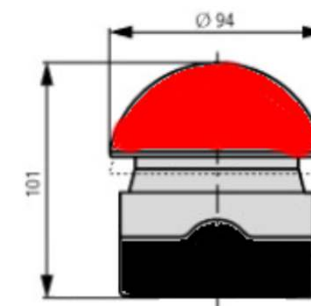
Emetteur pour contacteurs handicap jack 3,5 mm

- Entrée jack 3,5mm pour contacteur handicap.



ST-BUMPER-R,

- Emetteur COUP DE POING.
- Ø BUMPER 94 mm.
- 85 x 85 x 101 mm.
- Activation 400 grammes.



ST-TX-2, 3 ou 4 entrées jack 3,5 mm

Emetteur pour contacteurs handicap jack 3,5 mm

- Entrée jack 3,5mm pour contacteur handicap.
- Permet de piloter jusqu'à 4 récepteurs via 4 entrées contacteurs



Récepteurs radio Dédiés Appel Malades

- Sans travaux.
- Déplaçable à volonté.
- Compatibles avec tous les émetteurs de la gamme.
- Portée +/- 50m.
- Possibilité de répéteurs



KITS RADIO POUR APPEL MALADES FILAIRES



Kit Manipulateur ST-MAN radio

- Appel sans fil sur appel malades filaire.
- Compatible avec tous les émetteurs de la gamme
- Compatible avec 99% des marques du marché.
- Récepteur radio intégré.
- Permet de déclencher un appel patient avec n'importe quel émetteur de la gamme ST-RADIO
- Permet de conserver toutes les fonctions du manipulateur d'origine.

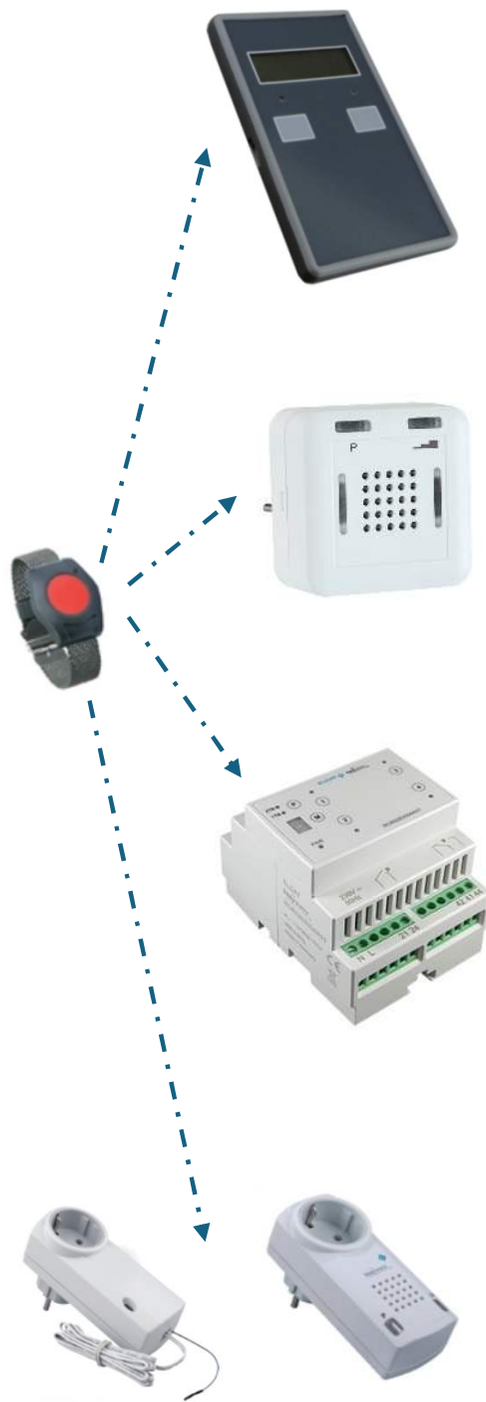


Kit radio sur fiche appel malades

- Appel sans fil sur appel malades filaire.
- Se branche en lieu et place de la poire d'origine.
- Compatible avec tous les émetteurs de la gamme
- Compatible avec 99% des marques du marché.
- Récepteur radio intégré.

Récepteurs radio autonomes

- Compatibles avec tous les émetteurs de la gamme.
- Portée +/- 50m.
- Possibilité de répéteurs



ST-PAGER V2: Récepteur « Bip »

Reçoit les appels de 1 à 64 émetteurs.

Message programmable pour chaque émetteur enregistré.

- Récepteur bip, sonore et vibrant.
- Chargeur USB
- Ecran 2x 16 caractères.
- 73 grammes avec clip ceinture.
- 62 x 96,5 x 13,6 mm.

Récepteur sur prise gigogne 220V sonore et lumineux

- Son et/ou flash paramétrable (volume et tonalité)
- 80 à 90 dB
- Durée de signalisation 30 secondes,
- Jusqu'à 32 émetteurs enregistrables.

Version ST-GIG-SON.

- Signalisation pendant 30 secondes, acquit automatique.

Version ST-GIG-SON-ACK

- Signalisation cyclique jusqu'à acquit par bouton en façade

ST-RAIL2 et ST-RAIL4. 2 ou 4 sorties programmables

- Alimentation 220V AC
- Antenne magnétique en option
- Sorties contact sec de puissance NO/NF
 - Contact impulsion, maintenu ou temporisé programmable.
- Montage sur rail DIN.
- Dimensions 34,5 x 89,6 x 62,8 mm (2 sorties)
- Dimensions 70,5 x 89,6 x 62,8 mm (4 sorties)

Version : ST-GIG-ONOFF

- Prise gigogne 220V AC commandée
- Activation / désactivation de la sorties 220V de la prise.

Version : ST-GIG-PULS

- Prise gigogne 220V AC commandée
- Activation d'une sortie contact sec pendant 1 seconde.
- Courant max sur sortie 24V / 1 A.



Répéteurs radio

ST-RX-TX

Appel reçu :

- Directement, et / ou
- Via 1 plusieurs répéteurs
- Format prise 220V.
- Format encastrable.
- Portée +/- 50m. (intérieur)
- Portée +/- 150m. (extérieur)
- Autonome ou en réseau.
- Compatible avec toute la gamme radio

Augmentez la portée radio de votre système

ST-RX-GIG Répéteur en mode autonome:

mode 1 répéteur :

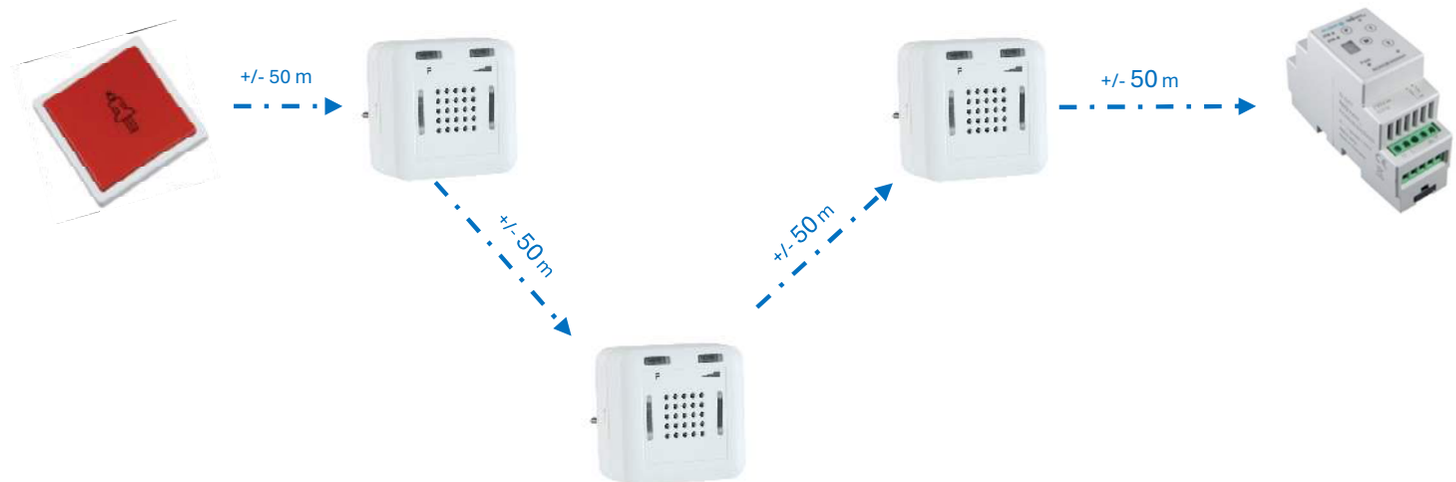
- Permet de doubler la portée radio.
- Aucune programmation
- Aucune limite de nombre d'émetteurs



ST-RX-GIG Répéteur en mode réseau:

mode 2 à 3 répéteurs :

- Permet de doubler la portée radio.
- Enregistrement de tous les émetteurs à répéter.
- 32 émetteurs max par réseau de répéteurs.



ST-RX-ENC

Répéteur également disponible au format encastrable en pot rond



*Commandez votre appel malades et nos récepteurs radio
Avec votre téléthèse infrarouge standard
sans travaux et à faible coût*

Convertisseur IR vers RADIO

- Permet de piloter les récepteurs radio via la téléthèse du patient.
- Appel malades
- Ouvre porte
- Lumières
- Etc...

- Sans travaux.
- Compatible répéteurs.

ST-IR-TX GIG

- Réception de codes infrarouges.
- Emission de codes radio vers tous les récepteurs de la gamme radio.
- 1 sortie contact sec utilisable en IR sur le convertisseur.
- Se branche simplement sur une prise de courant.



Manipulateur universel piloté par téléthèse infrarouge prêt à l'emploi sans travaux

STMAN-IR

- Permet d'activer toutes les fonctions du manipulateur d'origine via **votre** téléthèse.
- Sans travaux
- Déplaçable à volonté



STMAN-IR.

- Manipulateur piloté par une téléthèse en IR.
 - Appel
 - Lumières.
 - Volets
- Boutons de la poire également opérationnels
- Voyant de tranquillisation actif.



Télécommande d'apprentissage IR
Permet d'enregistrer les codes IR dans la téléthèse du patient

STMAN-IR

- Permet d'activer toutes les fonctions du manipulateur d'origine via **vo**tre téléthèse.
- Sans travaux
- Déplaçable à volonté

Récepteurs IR autonomes



ST-IR-4SWITCH

Récepteur IR autonome 4 sorties contact

- 3 prises jack 3,5 mm mono pour sortie contact à fermeture
- 1 prise jack 3,5 mm stéréo pour contact inverseur NO/NF
- 1 Led d'activation pour chaque sortie.
- Max 4 IR-4SWITCH par chambre (soit 16 commandes)
- Contact maintenu pendant toute la durée du signa IR
 - Dimensions: 8 x 6 x 1 cm (USB)
 - Alimentation 5V (USB A)
 - Commutation max. 30V, 500 mA



ST-IR-controlbox 10 sorties contact programmables

Reçoit les signaux ir pour activer des sorties

10 sorties NO programmables (max 32V AC/DC)

(Sorties max 48V / 500 mA

Comportement des sorties:

- Impulsion de 0.5 à 127 secondes
- ON/OFF à chaque commande.
- Maintenu le temps de l'émission
- Alimentation de 7 à 32 V DC
- Dimensions: 102 x 54 x 30mm
- Capteur infrarouge intégré
- Possibilité de raccorder un capteur infrarouge externe.
- Raccordement sur fils libres,



ST-IR-TX GIG *utilisé pour piloter un contact sec.

- Sortie contact sec (prise jack)
- Piloté par la téléthèse
- Alimentation par la prise 220V
- (Produit permettant également la conversion IR vers radio)



ST-IR-TX PROG

- Télécommande IR d'apprentissage
- Contient les codes IR à apprendre dans votre Téléthèse



Déployez un système d'appel malades de secours en quelques minutes à faible coût.

Valises de secours.

Ou

Système d'appel malades léger pour petites structures

- Jusqu'à 64 médaillons
- Nombre de bips illimité
- 1 répéteur intégré.
- Jusqu'à 3 répéteurs.
- Sans travaux
- Déplaçable à volonté



Livraison sous forme kit en valise .

- 20 ou 30 médaillons
- 2 ou 3 récepteurs bip ST-PAGER
- Chargeur USB
- 1 répéteur
- Logiciel de paramétrage
- 1 Valise de transport / rangement.
- **Quantités personnalisables.**



MANIPULATEURS UNIVERSELS GAMME ST-MAN

- Compatible 90% des marques.
- Economique
- Robuste.
- Entièrement réparables.
- Configurations multiples,



STMAN-01

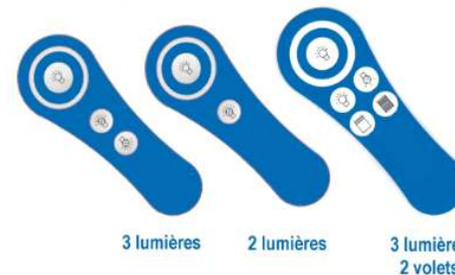
STMAN-21

STMAN-42



Versions Handicap.

- 1 Entrée jack
- 2 entrées jack



3 lumières

2 lumières

3 lumières
2 volets

VERSIONS SANS BOUTON D'APPEL

- Commandes lumières,
- Commandes volets



Auto-éjectable



Mini-éjectable



DIN 7



AQURA



DB 9



Axio XT



DB 15



TéléCare



Télligence



Bipolaire



Magnétique 078281



Magnétique 078282
078283



TLV Preject



ST-MAG Magnétique



Jack 6,35 mm

