

# APPEL INFIRMIERE DIGICONTACT



10 2002

SWISS MADE

BCF MKM SA      BP 139      02200 SOISSONS  
Tel : 03 23 53 09 58 Fax : 03 23 53 74 93

# LES POIRES D'APPEL



Standard avec témoin de tranquillisation  
Art. 2000



Standard avec témoin de tranquillisation  
et une commande de lumière.  
Art. 2000L



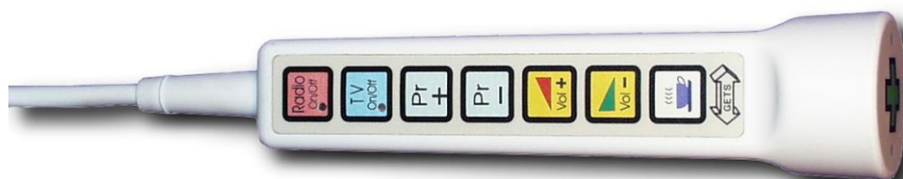
Étanche avec témoins de tranquillisation  
Art. 2000E



Étanche avec témoins de tranquillisation  
et une commande de lumière.  
Art. 2000E1

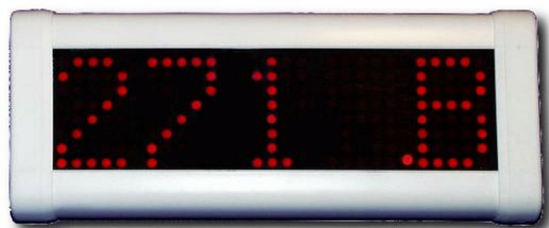


Étanche avec témoins de tranquillisation  
et trois commandes complémentaires.  
Art. 2000E3



Étanche avec témoins  
de tranquillisation et  
7, 10, ou 14 commandes  
programmables.  
Art. 2000E7

# LES AFFICHEURS



Art. 3105 (Simple face)



Art. 3205 (Double faces)



Art. 3205 P (Double faces, plafond)

Afficheurs d'appel de couloir, alphanumériques. Information par 5 symboles matriciels LED rouge, de 60 mm.

Sans appels sur le service, l'heure est affichée. Buzzer de rappel incorporé, si souhaité. Lisible à plus de 25 m.



Afficheur d'appel alphanumérique autonome. Information matricielle très lumineuse, par 4 symboles LED rouge de 14 mm. Buzzer de rappel incorporé. Art. 3104 AN



Afficheur de présence alphanumérique autonome. Information matricielle très lumineuse par 4 symboles LED vert de 14 mm. Art. 3104 ANG

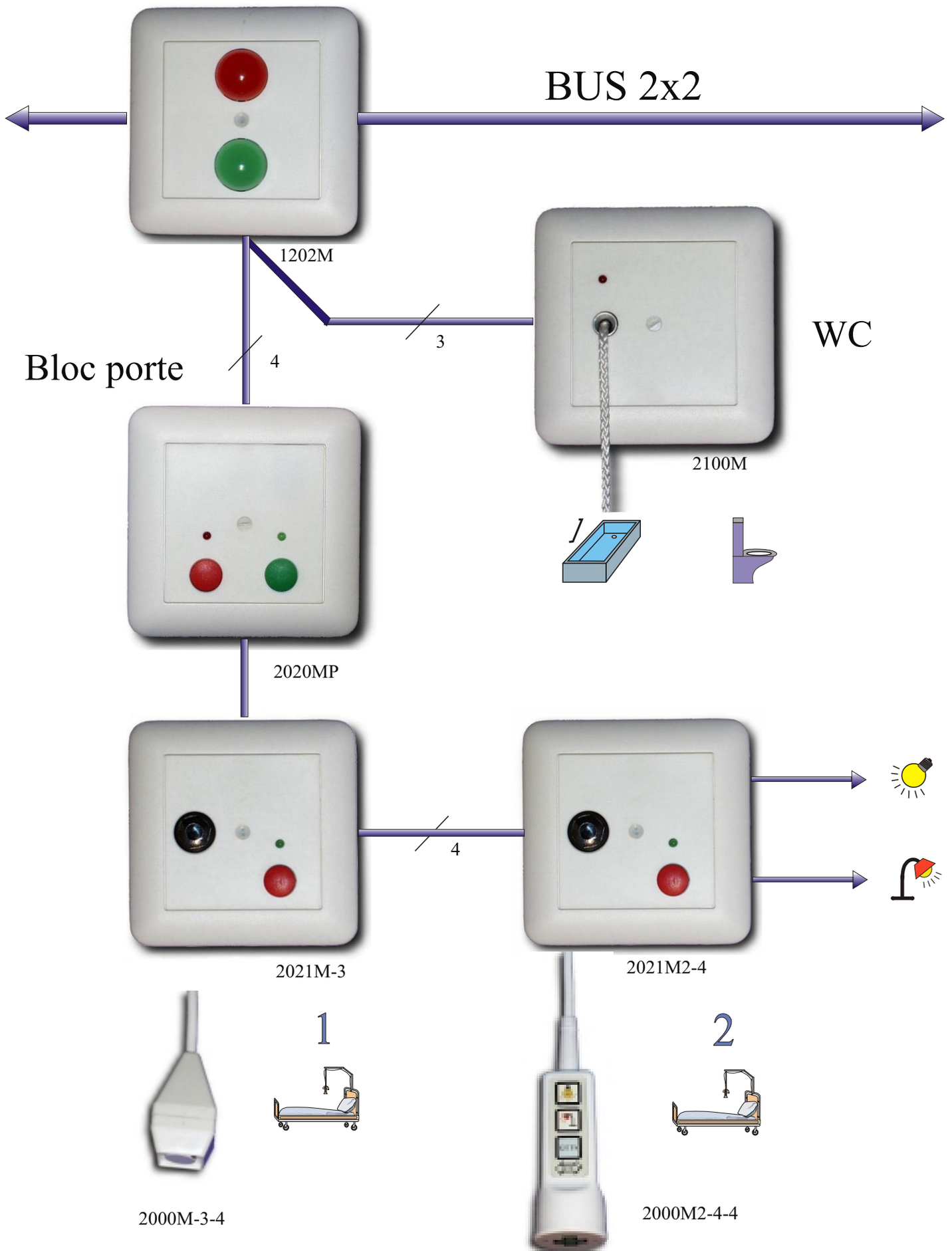


Afficheur bloc porte d'appel alphanumérique. 2x16 symboles matriciels LCD de 4,5 mm. avec rétro-éclairage et buzzer de rappel incorporé. Les boutons de commandes peuvent être adaptés à la demande. Présence, acquit, appel, etc. Art. 3134 P LCD



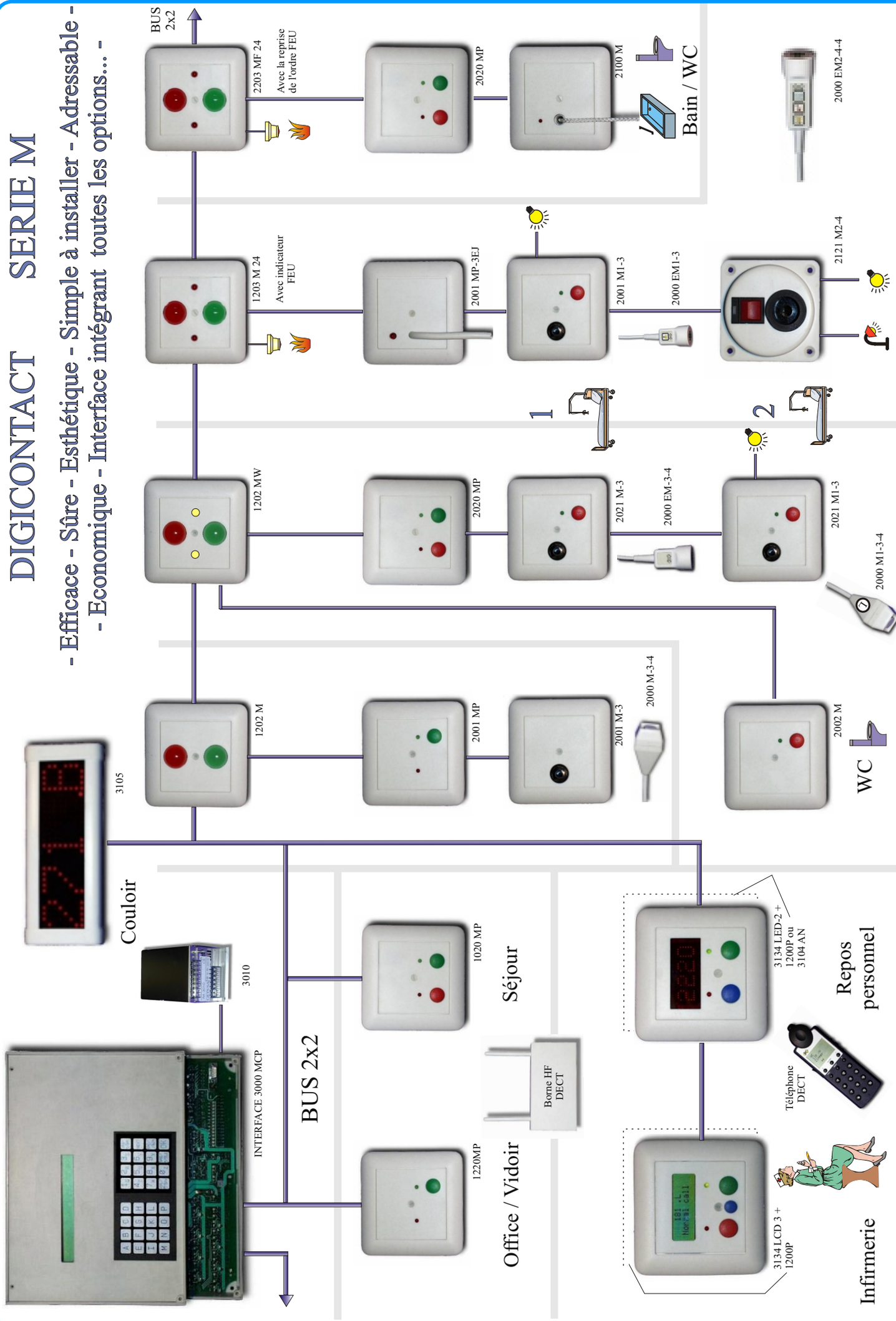
Afficheur bloc porte d'appel alphanumérique. 4 symboles matriciels LED de 14 mm. Buzzer de rappel incorporé. Les boutons de commandes peuvent être adaptés à la demande. Présence, acquit, appel, etc. Art. 3134 P

# DIGICONCONTACT SERIE M



# DIGICONACT SERIE M

- Efficace - Sûre - Esthétique - Simple à installer - Adressable -
- Economique - Interface intégrant toutes les options... -



# CONCEPT DECT

## NOUVEAUTE DANS LE SECTEUR DE LA COMMUNICATION HOSPITALIERE

**Nous proposons un concept alternatif à l'appel malades avec interphonie, et à la recherche de personne, par une infrastructure de téléphone mobile DECT, admise en milieu hospitalier...**

Ce nouveau mode permet de faire parfois **l'économie** d'une installation d'interphonie et souvent de l'équipement d'une recherche de personne.

En effet, les téléphones DECT assument toutes les fonctions **d'un téléphone interne** traditionnel et en plus: - **afficher les appels** sur son écran Lcd - et de **communiquer discrètement** avec les patients, tout cela avec un **maximum de mobilité et de confort pour le personnel**.

Le téléphone DECT, à peine plus grand qu'un récepteur de recherche de personne, est d'un prix similaire à celui-ci. Il permet la communication entre le personnel et la réception directe des appels internes et externes, sans le "relais par la recherche de personne".

Le fait que l'établissement possède déjà un central téléphonique moderne de type Alcatel 4400 / Matra / Ascom / DeTeWe / Siemens, représente un atout économique important. Notre appel malades est déjà compatible avec les produits ci-dessus.

L'interface DECT Kirk, qui offre actuellement un maximum de possibilités, se greffe sur tout autocommutateur, même d'ancienne génération.



Antenne

### LES POINTS FORTS D'UN TEL CONCEPT :

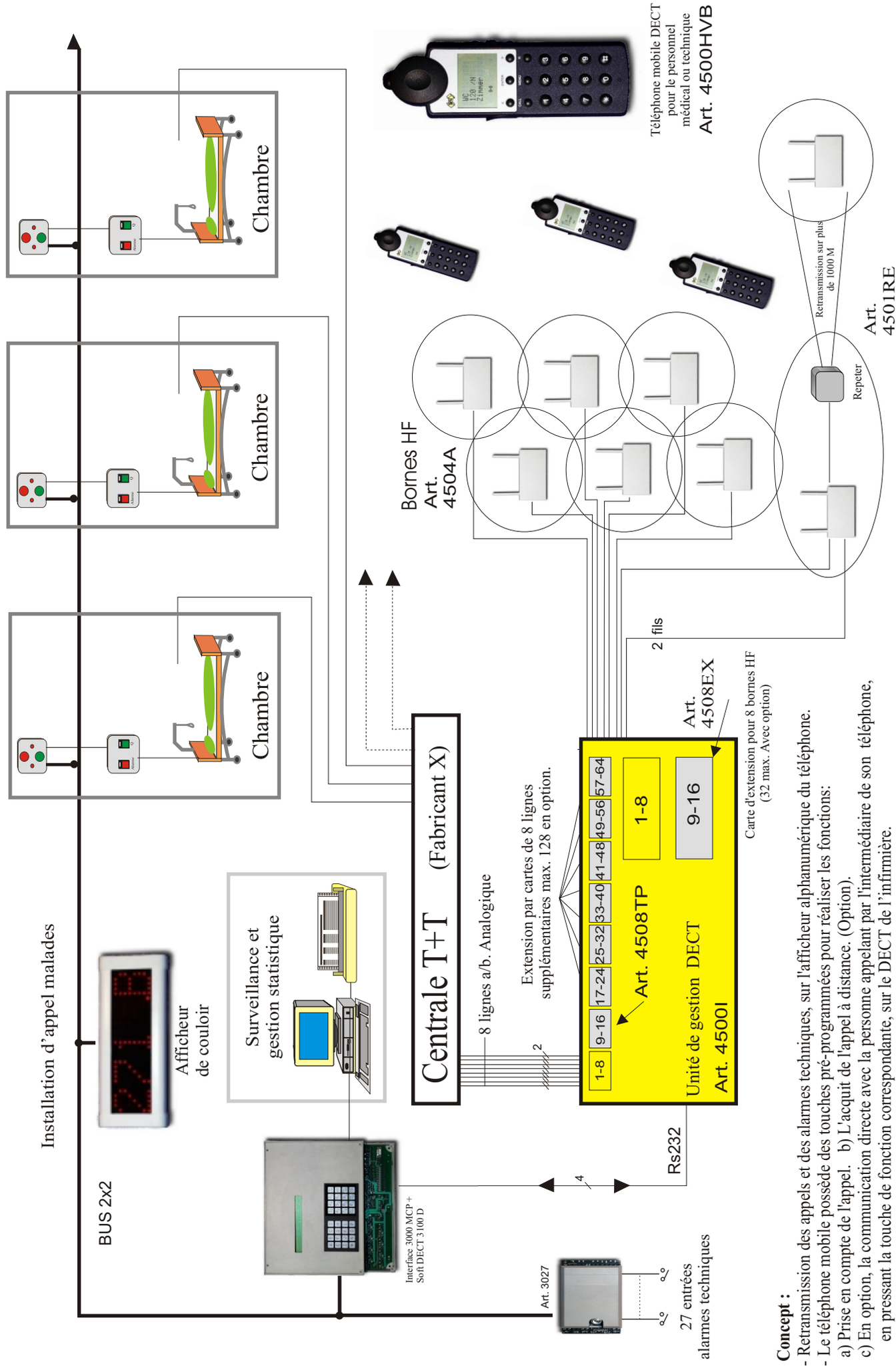
- 1) Les récepteurs du personnel reçoivent les informations d'appel en mode alphanumérique, soulignées par un signal acoustique, selon l'urgence d'appel.
- 2) Suivant le constructeur, les informations sont communiquées au personnel, même si celui-ci se trouve en communication téléphonique.
- 3) Mobilité absolue du personnel dans le service. La communication avec un patient devient possible depuis un point quelconque du service.
- 4) La réponse à l'appel d'un patient s'effectue en mode duplex par le téléphone placé sur la table de nuit.
- 5) La discrétion de la conversation est assurée par le combiné. Les personnes non concernées ne sont pas en mesure d'entendre les paroles de l'infirmière.
- 6) Les patients handicapés répondent aisément grâce au mode "mains libres" de leur téléphone.
- 7) Lorsqu'une infirmière prend en charge un appel de chambre sur son DECT, elle renvoie automatiquement au central de gestion une information horodatée, une trace de tout événement est ainsi assurée. ( ISO 9002 )
- 8) En option, une prise en compte de l'appel ou un acquit à distance peuvent être activés. Egalement, la fonction "call back" évite de composer le numéro de l'appelant.
- 9) Le concept DECT est agréé en milieu hospitalier. Il permettrait en plus, l'utilisation des nouveaux portables cellulaires, DualMode DECT/GSM dans l'établissement.



Récepteur DECT Kirk

La nouvelle génération de téléphones mobiles DECT et les produits de GETS, représentent une solution conviviale, économique et d'avant-garde pour le secteur médicalisé.

# Concept téléphonique DECT, avec un raccordement sur une installation existante



- Concept :**
- Retransmission des appels et des alarmes techniques, sur l'afficheur alphanumérique du téléphone.
  - Le téléphone mobile possède des touches pré-programmées pour réaliser les fonctions:
    - a) Prise en compte de l'appel.
    - b) L'acquit de l'appel à distance. (Option).
    - c) En option, la communication directe avec la personne appelant par l'intermédiaire de son téléphone, en pressant la touche de fonction correspondante, sur le DECT de l'infirmière.