

access gard

L'interphonie de contrôle d'accès ERP



TOPTRONIC
LE DIALOGUE ELECTRONIQUE
BIEN AJUSTE

access gard est une interphonie chef secondaire analogique proposant l'excellente qualité du dialogue mains-libres duplex intégral, le confort d'une visualisation précise de l'origine des appels et la possibilité d'adjoindre les fonctions de commandes de caméra vidéo et d'ouvertures de gâche.

access gard est composé d'un poste chef, d'une armoire électronique pour 15 ou 31 postes, dotée d'une connectique particulièrement confortable et de postes d'appel adaptés à l'application contrôle d'accès : IP66, antivandales, en inox brossé.



access gard permet un dialogue de validation du contrôle d'entrée rapide et particulièrement intelligible. Il est le complément indispensable des contrôles automatiques : badges et claviers, dont il gère les exceptions.

Les commandes de caméras de surveillance sont pilotées via les boutons d'appel ou sur commande de mise en écoute par le poste chef. Les ouvertures de portes sont asservies à la création d'une communication avec le poste d'appel concerné.

Les postes d'appel sont dotés d'une led et d'une tonalité de tranquillisation et peuvent recevoir une boucle malentendant.

access gard équipe les sites ERP présentant des entrées multiples. Pour un maximum 3 entrées, on choisira **public 3**.

Les postes chef access gard

Pupitres compacts : câblage 4 paires 9/10ème

- display de visualisation 3 lignes de 2 digits
 - . 1ère et 2ème ligne n° de postes appelant
 - . 3ème ligne nombre de postes mémorisés en attente

- clavier 16 touches

- . ↓ prise de ligne dans l'ordre
- . « S » « n° » si prise de ligne en ordre différent

- pupitre saillie

boîtier ABS - micro directionnel sur bras flexible

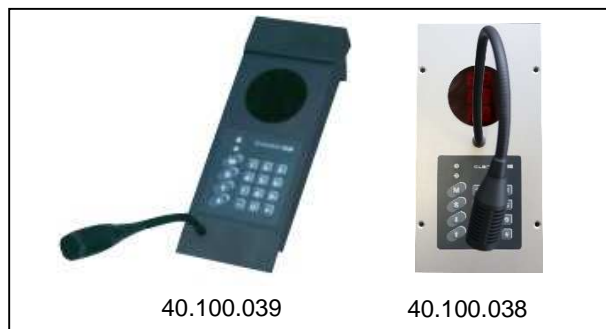
40.100.039

- pupitre encastré

face avant alu : L 135 x H 250 x P 2 mm

boîtier d'encastrement : L 97 x H 222 X P 67 mm

40.100.038



Les haut-parleurs

- saillie/semi encastré - blanc

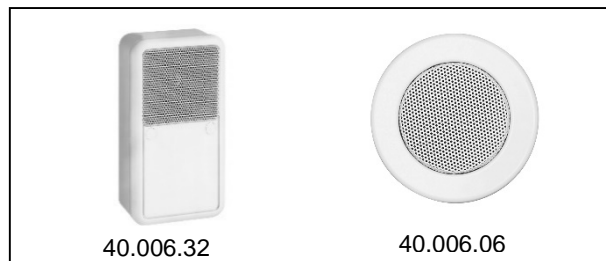
boîtier plastique grille alu laqué
L 81 x H 152 x P 46 mm

40.006.32

- encastré : spot de plafond blanc

boîtier plastique grille alu laqué
Ø 93/100 x P 47 mm

40.006.06



La centrale 15/31 postes

- armoire en tôle laquée

L 300 x H 300 X P 130 mm

- 16/32 rangées de connecteurs

- platine électronique d'adressage et d'amplification

- alimentation 150 W - 230 V AC/24 V DC

- carte d'extension connecteur 16 lignes

40.100.949

OPTIONS:

- alimentation secours

40.170.20

- relais de gâche

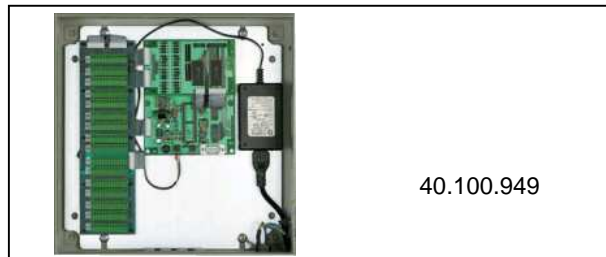
40.013.04

- relais 8 positions vidéo

40.013.103

- combiné en parallèle du pupitre

40E.002.36



Les postes d'appel

Câblage : 4 paires 9/10ème

Boîtiers inox antivandales IP66 à bouton d'appel

Led et tonalité PMR - Micro omnidirectionnel - HP 6 W

- saillie :

L 155 x H 285 x P 70 mm

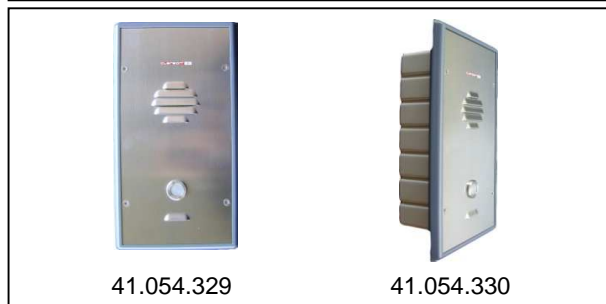
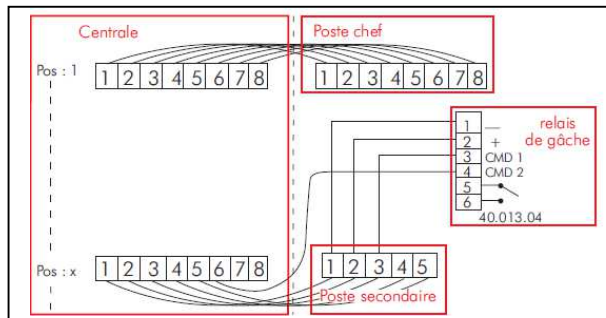
41.054.329

- encastré

L 155 x H 285 x P 1,5 mm

boîtier d'encastrement : L 99 x H 224 x P 60 mm

41.054.330



Les options malentendants

Boîtier mural / 500

. saillie L 65 x H 120 X P 40 mm

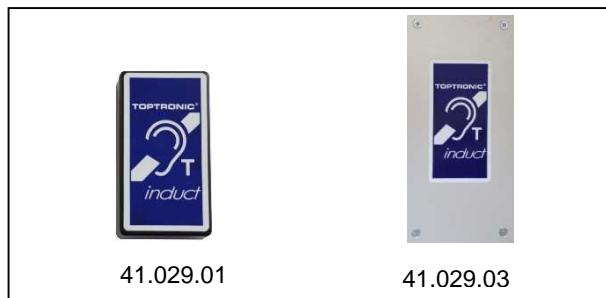
41.029.01

. encastré L 70 x H 145 x P 45 mm

41.029.03

Nécessite alimentation 230 V AC/15 V DC

41.000.15

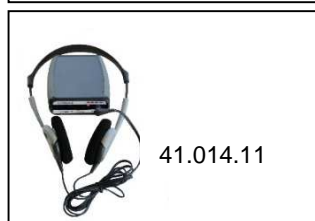


L'inductomètre

Boîtier récepteur de boucle magnétique avec casque d'écoute.

Simule la prothèse malentendants « T »

41.014.11



41.014.11

TOPTRONIC

BAUER MERCATIQUE
11 rue du Tanin
BP 60052
67382 LINGOLSHEIM CEDEX
Tél : 03 88 77 49 75
Fax : 03 88 77 49 77
e-mail : cb@toptronic.fr
<http://www.toptronic.fr>