



BB-5008



BB-5014

## Description

Les boîtiers de contrôle de lobby BB-5008 et BB-5014 de Mircom sont compatibles avec la série Flex-Net. Les portes et les boîtes d'encastrement sont commandées séparément. Les boîtiers offrent de l'espace pour les modules internes de contrôle du hall d'entrée et sont disponibles avec des portes rouges ou noires.

Les BB-5008 et BB-5014 sont compatibles avec :

- FX-4009-12N et FX-2009-12NDS (Flex-Net)

Le BB-5008 est un boîtier de centre de contrôle de lobby capable d'accueillir une grande unité de contrôle principale FX-4009-12N et FX-2009-12NDS qui supporte 2 modules d'annonceurs internes tels que IPS-2424DS, FDX-008W/KI, RAX-1048TZDS, etc. En outre, le BB-5008 permet 4 empreintes pour le montage de modules de contrôle de

## Caractéristiques

- Boîte arrière en acier laminé à froid de calibre 16
- La porte est fabriquée en acier de calibre 14
- Toutes les portes d'armoires sont équipées d'une fenêtre en Lexan® ignifugé.
- Comprend la serrure universelle CAT-30 et 2 clés
- Toutes les portes de l'armoire sont articulées sur le côté gauche de la boîte d'encastrement et peuvent facilement être déplacées sur le côté droit si nécessaire. Cela permet d'ouvrir les portes et de permettre à l'opérateur d'accéder à tous les écrans dans les installations à plusieurs armoires.

vestibule audio, de modules de contrôle de vestibule de pompiers et de modules d'annonceurs internes. L'armoire peut contenir jusqu'à 24 batteries AH.

Le BB-5014 est un boîtier de centre de contrôle de hall d'entrée capable d'accueillir une grande unité de contrôle principale FX-4009-12N et FX-2009-12NDS qui prend en charge 2 modules d'annonceurs internes tels que IPS-2424DS, FDX-008W/KI, RAX-1048TZDS, etc. En outre, le BB-5014 permet 10 empreintes pour le montage de modules de contrôle du hall audio, de modules de contrôle du hall des pompiers et de modules d'annonceurs internes. Le BB-5014 peut également accueillir un annonceur graphique à la place de ces modules. L'armoire peut contenir jusqu'à 24 batteries AH.



## Renseignements de commande

Modèle	Description
<b>Boîtiers</b>	
BB-5008	Boîtier du centre de contrôle du hall d'entrée (36 po H x 30 po L x 7 po P). Supporte 8 empreintes de modules.
BB-5014	Boîtier du centre de contrôle du hall d'entrée (60 po H x 30 po L x 7 po P). Prend en charge 14 empreintes de modules.
<b>Portes (optionnel)</b>	
DOX-5008MB	Porte en métal noir pour BB-5008-Black
DOX-5008MR	Porte en métal rouge pour BB-5008-Red
DOX-5014MB	Porte en métal noir pour BB-5014-Black
DOX-5014MR	Porte en métal rouge pour BB-5014-Red
<b>Kit de montage</b>	
CCH-5008-ANNUNKIT	Kit de montage pour les configurations de l'annonceur BB-5008. Un par boîtier BB-5008.
CCH-5008-PANELKIT	Kit de montage pour les configurations de panneaux BB-5008. Un par boîtier BB-5008
CCH-5014-ANNUNKIT	Kit de montage pour les configurations de l'annonceur BB-5014. Un par boîtier BB-5014.
CCH-5014-PANELKIT	Kit de montage pour les configurations de panneaux BB-5014. Un par boîtier BB-5014.



### Canada

25 Interchange Way, Vaughan, ON L4K 5W3  
Tél: (905) 660-4655 | Téléc: (905) 660-4113

### États-Unis

4575 Witmer Industrial Estates, Niagara Falls, NY 14305  
Sans frais: (888) 660-4655 | Téléc. sans frais: (888) 660-4113

Le présent document est fourni par Mircom Technologies Ltd., MGC Systems Corp., ou leurs filiales, marques et sociétés affiliées, pour la commodité ou la commercialisation seulement et ne décrit pas les produits ou services techniquement. Pour des informations techniques, voir les manuels techniques. Nous ne faisons aucune déclaration ou garantie concernant cette information, y compris quant à l'exhaustivité ou l'exactitude. Nous pouvons modifier ces contenus à tout moment et nous réserver tous les droits sur le contenu, y compris les droits d'auteur, les marques et autres droits de propriété intellectuelle. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.