

## [TX3] Touch



### Description

Le système d'accès téléphonique encastré à écran tactile de 22 po de Mircom est conçu pour fournir une expérience intuitive et visuellement remarquable à l'utilisateur.

Le système offre bon nombre de nouvelles fonctions novatrices afin de fournir une solution entièrement personnalisable de contrôle d'accès des occupants et des visiteurs dans les immeubles en copropriété, les édifices à logements, les immeubles de bureaux, les communautés protégées et les édifices industriels.

L'écran d'affichage tactile pleine couleur de 22 po fournit des angles de visionnement ultra larges qui sauront sans aucun doute impressionner les visiteurs et les occupants.

La solution utilise un système d'exploitation sur Windows fiable et éprouvé pour fournir le système offrant le plus de fonctions sur le marché. Pour l'interconnectivité des téléphones à contrôleur de composition automatique (ADC) et de ligne sans abonné (NSL), le système utilise les modules d'interface personnalisés de Mircom, installés avec succès dans des milliers d'édifices à l'échelle mondiale.

### Caractéristiques

- Écran d'affichage tactile pleine couleur de 22 po fournissant des angles de visionnement ultra larges qui sauront sans aucun doute impressionner les visiteurs et les occupants.
- Boutons d'appel et répertoire à défilement des noms offrant une interface d'appel intuitive.
- Fabriqué d'acier inoxydable 304 épais avec un fini brossé no 4 pour obtenir un fini durable et neutre qui s'agence parfaitement à tout décor.
- Intérieur offrant la commodité d'installer un contrôleur de cartes d'accès, une caméra IP haute définition et un verrou postal optionnels. En utilisant le TIA/EIA-485, de multiples panneaux peuvent être connectés jusqu'à 63 nœuds, y compris l'accès par cartes, l'entrée vocale et (ou) la restriction d'ascenseurs.
- Personnalisation simple à l'aide de 4 thèmes entièrement personnalisables (couleurs et polices), 4 thèmes pré-réglés, 4 modèles d'écran ainsi qu'un écran de bienvenue configurable.
- Comprend trois configurations de clavier intégrées (plein QWERTY, plein QWERTY + touches numériques ou simple).
- Interface Wiegand standard pour les lecteurs de cartes fournissant une vaste sélection de lecteurs.
- Bouton d'aide actionnant une vidéo et offrant des instructions simples au visiteur.
- Fonction de courriel permettant aux visiteurs de laisser des messages privés aux occupants.
- Supporte à la fois la composition automatique (ADC) et la ligne sans abonné (NSL).
- Capacité de restriction d'ascenseurs disponible pour les édifices exigeant un niveau de sécurité plus élevé.
- Variété d'options de programmation offerte par l'entremise de ports USB ou Ethernet intégrés ainsi que des modules modem et COM-à-RS485 répondant aux exigences spécifiques de l'emplacement.
- Module optionnel de publicité générant des revenus disponible.
- Fonctionnement silencieux sans ventilateur.
- Téléchargement de contenu média simple grâce à l'interface USB intégrée ou au protocole TCP/IP pour la publicité ou le message d'accueil en formats de fichiers JPG, GIF, SWF, WMV et MPEG.
- Approuvé par Industrie Canada et F.C.C.

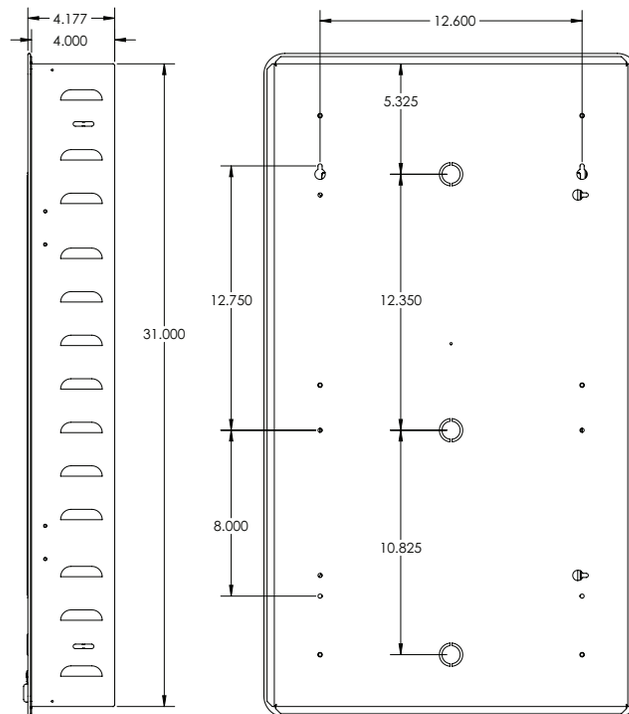
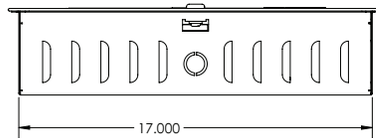
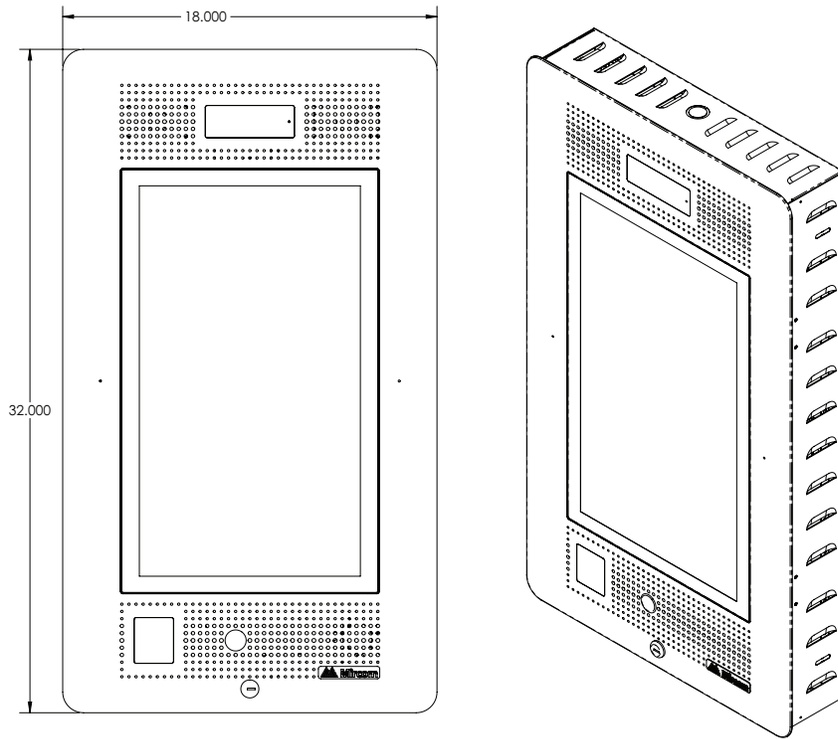
### Applications

- Fournit un contrôle d'accès de résidents et de visiteurs aux édifices, comme les immeubles en copropriété, les édifices à logements, les immeubles de bureaux, les communautés protégées et les édifices industriels.
- Conçu pour les applications intérieures qui requièrent un système de gestion des visiteurs encastré

**NUMÉRO DE CATALOGUE 6547F**

N'EST PAS DESTINÉ AUX FINS D'INSTALLATION

# Diagramme mécanique dimensionnel



## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	45,72 x 81,28 x 10,597 cm (18" x 32" x 4,172")
<b>Poids</b>	29,5 Kg (65 lb)
<b>Ordinateur</b>	Intel Atom GENECV05
<b>Disque dur</b>	Carte CFast à haute performance avec stockage standard de 8 Go
<b>Alimentation</b>	24 VCC/156 W – Alimentation de commutation incluse (RB-MD-990)
<b>Logiciel</b>	Windows 7 avec base de données Microsoft SQL Server Express intégrée pour la gestion d'un grand nombre de renseignements sur les résidents
<b>Température de fonctionnement</b>	De 0 à 40 °C (de 31 à 104 °F)
<b>Humidité de fonctionnement</b>	90% maximum
<b>Mises à niveau</b>	Caméra IP, contrôleur deux portes, ventilateur, verrou postal
<b>Approbations</b>	FCC, Industrie Canada

## Renseignements de commande

Modèle	Description
<b>Système d'accès téléphonique encastré à écran tactile</b>	
TX3-TOUCH-F22	Système d'accès téléphonique encastré à écran tactile, comprenant un boîtier en acier inoxydable avec écran tactile LCD de 22 po, une mémoire flash de 8 Go, une carte-mère de PC avec processeur Intel Atom, un logiciel de configuration de contrôleur de 2000 noms TX3 et une alimentation de commutation de 24 VCC.
TX3-T-KIOSK3	Piédestal debout libre pour monter TX3-TOUCH-F22
<b>Composants de ligne sans abonné (NSL)</b>	
TX3-NSL-8M	Armoire principale de relais NSL, supportant 8 cartes de relais de ligne téléphonique 2012
TX3-8EC	Armoire d'extension de 8 cartes de relais
TX3-16EC	Armoire d'extension de 16 cartes de relais
2012	Carte de relais téléphonique 12 unités
9106	Câble de relais de 6 pi pour 2012
2012K	Ensemble de carte de relais NSL et de câble, comprenant une carte de relais téléphonique 12 unités 2012 et un câble de relais 9106 de 6 pi
ADSL-100	Module-filtre de ligne ADSL pour les applications NSL
<b>Composants de restriction d'ascenseurs</b>	
TX3-ER-8-A	Armoire de relais de restriction d'ascenseurs supportant 8 cartes de relais de restriction d'ascenseurs 2012E
2012E	Carte de relais de restriction d'ascenseurs 12 unités
<b>Composants de cartes d'accès</b>	
TX3-CX-2K-A	Système de contrôle d'accès deux portes comprenant un contrôleur de porte TX3-CX, deux lecteurs de cartes (SR-2400MI-GR-MP), un transformateur, un logiciel de configuration TX3-MSW et un câble USB (1 batterie 12 V de 5 Ah à 7 Ah requise)
CS-MIR-0-0	Cartes d'accès double coque (doivent être commandées en paquets de 25)
KT-MIR-0-0	Indicateurs de clés (doivent être commandés en paquets de 10)
TX3-P300-HA	Lecteur de cartes installé sur meneau
TX3-WRR-22	Récepteur à canal double Wiegand
TX3-WRT-2H	Transmetteurs à deux boutons avec indicateur de proximité de 125 kHz intégré (doivent être commandés en paquets de 10)
TX3-WRT-4H	Transmetteurs à quatre boutons avec indicateur de proximité de 125 kHz intégré (doivent être commandés en paquets de 10)
<b>Modules optionnels</b>	
TX3-MDM	Module modem
TX3-GPM	Module d'appel à la sécurité
TX3-MSW	Logiciel de configuration TX3
TX3-CF-003	Ventilateur
P1264	Caméra Axis PoE IP 3.7mm, lux 0.5 avec la capacité de mémoire d'écart-type

N'EST PAS DESTINÉ AUX FINS D'INSTALLATION



**Canada**  
25 Interchange Way  
Vaughan, Ontario L4K 5W3  
Téléphone : (905) 660-4655  
Télécopieur : (905) 660-4113

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

Distribué par :