LiftMaster distribué par ZeroDocs.com

**SECTION 28 10 00 – CONTRÔLE D’ACCÈS**

 GÉNÉRALITÉS

 EXIGENCES ADMINISTRATIVES

 Conférence de pré-installation :

 Présence : [Architecte,] [Maître d’ouvrage,] [Entrepreneur,] [Directeur de la construction,] installateur et corps de métiers connexes.

 Examen : Les conditions du projet, les exigences du fabricant, la livraison et l’entreposage, la mise en place et l’ordonnancement, ainsi que la protection des travaux terminés.

 SOUMISSIONS

 Soumissions d’action :

 Dessins d’atelier : Illustrer les produits, l’installation et la relation avec la construction adjacente.

 Données sur le produit : Données descriptives du fabricant et caractéristiques des produits pour les panneaux métalliques et la sous-couche.

 Échantillons : [Échantillons de sélection] [Échantillons de vérification].

 Documents d’information :

 Certificat de conformité : Certificat attestant que les produits installés répondent aux exigences de conception et de performance spécifiées.

 Soumissions de clôture :

 Données de fonctionnement et d’entretien

 ASSURANCE DE LA QUALITÉ

 Qualifications [du fabricant] [de l’installateur] : Minimum [2] [\_\_] ans d’expérience dans les travaux de la présente Section.

 GARANTIE

 Garantie de 2 ans du fabricant pour le système d’entrée/accès téléphonique et de contrôle du périmètre.

 PRODUITS

 FABRICANTS

 Les documents contractuels sont basés sur les produits de LiftMaster.  [www.liftmaster.com](http://www.liftmaster.com/)

 Substitutions : [Consultez la Division 01.] [Non autorisé.]

 SYSTÈME DE CONTRÔLE D’ACCÈS PAR TÉLÉPHONE

 Système de contrôle d’accès/entrée téléphonique basé sur le nuage pour les commerces et les immeubles à logements multiples :

 Modèle : CAPXS Système d’accès intelligent par interphone vidéo - S

 Capacité d’utilisateurs locaux : 3 000.

 Fonctionnement par écran tactile avec caméra vidéo intégrée USB.

* + - 1. Un relais primaire et des relais auxiliaires

 Compatible avec MyQ Community.

 Connexion à Internet : [CAT 5/6 haut débit IEEE 802.] [Wi-Fi IEEE 802.]

 Accessoires :

* + - * 1. Contrôleur à deux portes à accès intelligent CAP2D.
				2. Plaque décorative pour option de montage et de rénovation.
				3. Plaque décorative avec verrou postal pour option de montage et de rénovation.
				4. Capot protecteur contre le soleil.
				5. Application utilisateur : myQ Community.

 EXÉCUTION

 INSTALLATION

 Installer conformément aux instructions du fabricant et aux dessins d’atelier approuvés.

 ACTIVITÉS DE CLÔTURE

 Démonstration : Démontrer le fonctionnement du système au propriétaire.

 ENTRETIEN

 Service d’entretien : Fournir le service et l’entretien des systèmes de contrôle d’accès pour une période de 3 mois après la date d’achèvement substantiel.

 FIN DE LA SECTION