LiftMaster Distribuido por ZeroDocs.com

**SECCIÓN 28 10 00: CONTROL DE ACCESO**

GENERALIDADES

REQUISITOS ADMINISTRATIVOS

Conferencia previa a la instalación:

Asistentes: [Arquitecto], [Propietario], [Contratista], [Gerente de construcción], instalador y representantes de otros oficios relacionados.

Revisión: Condiciones del proyecto, requisitos del fabricante, envío y almacenamiento, división en etapas y establecimiento de la secuencia, y protección de la obra finalizada.

PRESENTACIONES

Presentaciones de acción:

Planos de taller: Ilustran los productos, la instalación y la relación con las construcciones adyacentes.

Datos del producto: La información descriptiva del fabricante y los atributos del producto para tableros de metal y obras de base.

Muestras: [Muestras para selección]. [Muestras para verificación].

Presentaciones informativas:

Certificado de cumplimiento: Certificación de que los productos instalados cumplen con los requisitos de diseño y rendimiento especificados.

Presentaciones de cierre:

Datos de operación y mantenimiento.

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

[Fabricante] [Instalador] Calificaciones: Experiencia mínima de [2] [\_\_] años en los trabajos que cubre esta sección.

GARANTÍA

Garantía del fabricante por 2 años para sistemas de entrada o acceso telefónico y de control del perímetro.

PRODUCTOS

FABRICANTES

Los documentos del contrato se basan en productos de LiftMaster.[www.LiftMaster.com](http://www.liftmaster.com/)

Sustituciones: [Consulte la División 01]. [No se permite].

COMPONENTES: SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO

Teclado y sensor de proximidad para accesos de una sola entrada:

Modelo: Teclado y sensor de proximidad para acceso de una sola entrada KPR2000

Lector de tarjetas de proximidad: HID de 26 bits y formato Wiegand de 30 bits.

Acceso controlado hasta para 2000 usuarios.

Accesorios:

* + - * 1. Pedestal de acceso de perfil bajo.
        2. Pedestal de acceso de perfil alto.
        3. Kit de placas decorativas.
        4. Alimentación eléctrica: 12 V CC
        5. Receptor Passport.
        6. Control remoto Passport: Passport [Transmisor Lite de 1 botón]. [Transmisor llavero Lite de 1 botón]. [Llavero Lite de 1 botón con bobina de proximidad]. [Transmisor de visera MAX de 3 botones]. [Transmisor llavero MAX de 3 botones]. [Llavero MAX de 3 botones con bobina de proximidad].
        7. Tarjetas de proximidad HID de 26 bits: Cantidad [\_\_].
        8. Llaveros tipo leontina HID de 26 bits: Cantidad [\_\_].

EJECUCIÓN

INSTALACIÓN

Instalar de acuerdo con las instrucciones del fabricante y los planos de taller aprobados.

ACTIVIDADES DE CIERRE

Demostración: Demuestre al propietario el funcionamiento y la operación del sistema.

MANTENIMIENTO

Servicio de mantenimiento: Ofrecemos servicio y mantenimiento de sistemas de control de acceso durante un periodo de 3 meses, a partir de la fecha de finalización principal.

FIN DE LA SECCIÓN