iDFlex – Guía Rápida

¡Gracias por adquirir el Controlador de Asistencia iDFlex! Para informaciones detalladas sobre la utilización de su nuevo iDFlex, consulte:

www.controlid.com.br/userguide/idflex_att-es.pdf

Materiales Necesarios

Para la instalación de su iDFlex son necesarios los siguientes elementos: agujereadora, tornillos con sus respectivos tarugos, destornillador Philips y fuente de 12V de 1A como mínimo.

Instalación

Para el funcionamiento de su iDFlex, se deben tomar las siguientes precauciones:

- Instalación en un lugar sin exposición a la luz solar directa, protegido de la lluvia y otros fenómenos naturales.
- Evite los objetos metálicos cerca de la parte posterior del equipo para no perjudicar el alcance del lector de proximidad. En caso de que no sea posible, utilizar espaciadores aislantes.
- Fijar la parte inferior del soporte de pared del iDFlex a 1,2m del suelo.
- Antes de fijar el producto, asegurarse que los cables de alimentación y comunicación hayan sido correctamente pasados hasta el dispositivo.

La instalación del producto es simple y debe seguir el siguiente diagrama:



- Usar la plantilla (en tamaño real) incluida en esta guía para realizar los 3 agujeros de fijación del iDFlex y colocar los tarugos.
- 2. Pelar los cables de una fuente de +12V.
- 3. Atornillar el soporte de pared en los tarugos instalados em el primer paso
- 4. Conectar el +12V y el GND de la fuente con los respectivos cables +12V y GND del aparato
- Fijar el iDFlex en su soporte de pared y asegurarlo mediante el tornillo previsto junto a los cables de alimentación. (Ver imagen).



Descripción de los pines de conexión

En su controlador iDFlex, existe una entrada de conector en la parte trasera del producto además de una entrada de red (Ethernet).

iDFlex - Conector de 4 pines (Alimentación)



Configuración de su iDFlex

La configuración de todos los parámetros de su nuevo iDFlex puede ser realizada a través de la pantalla LCD (Interfaz Gráfica – GUI) y/o a través de un navegador de internet estándar (siempre que el iDFlex se encuentre conectado a una red Ethernet y tenga esta interfaz).

Para configurar, por ejemplo, la dirección IP, máscara de sub-red y la puerta de enlace por medio de la pantalla táctil, siga estos pasos: $Menú \rightarrow Configuración \rightarrow Red$. Actualice la información como desee y conecte el aparato a la red.

Plantilla de fijación



Interfaz web de configuración

Inicialmente, conecte el aparato directamente a una PC por medio de un cable de red (derecho o cruzado). A continuación, configure una IP fija en su PC que sea 192.168.0.xxx (donde xxx no sea 129 para que no exista conflicto de IP) con máscara 255.255.255.0.

Para acceder a la pantalla de configuración del aparato, abra un navegador de internet y escriba la siguiente URL:

http://192.168.0.129

Aparecerá la pantalla de login. Por defecto, el usuario es el siguiente:

- Nombre de usuario: admin
- Contraseña: admin

▲ A través de la interfaz web, es posible cambiar la IP del dispositivo. Em caso de cambiar este parámetro, recuerde anotar el nuevo valor para poder conectarse nuevamente al producto.

Diagrama de conexión

