

# Control iD

## Controlador de Acceso Multifuncional iDAccess Pro

Con un diseño moderno e innovador, iDAccess Pro es el dispositivo ideal para monitorear y controlar la entrada y salida de personas en ambientes corporativos con gran exigencia de rendimiento. Su procesador de cuatro núcleos 1.2 GHz, asegura la identificación de hasta 100,000 huellas digitales 1: N en el modo stand-alone. Además, el dispositivo cuenta con una pantalla táctil de 3.5" y un software web incorporado que facilitan la gestión de las reglas de acceso.



- Pantalla táctil de 3.5"
- Procesador de cuatro núcleos a 1,2 GHz
- Comunicación TCP/IP
- Identificación biométrica  
1: N de hasta 100.000 huellas dactilares\*
- Reglas de acceso personalizadas  
por grupos y horarios

\*Según modelo

# Control iD

## iDAccess Pro

Controlador de Acceso  
Multifuncional



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### CONTROL DE ACCESO

##### Capacidad de usuarios

Capacidad para más de 200,000 usuarios registrados

##### Capacidad de digitales (según modelo)

Capacidad para 6,000 / 10,000 / 50,000 / 100,000 huellas

##### Reglas de Acceso

Reglas de liberación de acuerdo a horarios y departamentos

##### Control de puertas

Control a través del módulo de accionamiento externo

##### Sensores y botones de salida

1 entrada de para boton de salida

1 entrada para sensor de puerta abierta

##### Relé de salida

1 relé interno al módulo de accionamiento de hasta 220VAC / 5A

##### Entrada Wiegand

1 entrada nativa

##### Salida Wiegand

1 entrada nativa

#### COMUNICACIÓN

##### Ethernet

1 puerta Ethernet de 10 / 100Mbps

##### USB

1 puerta USB Host 2.0

##### RS-485

1 puerta RS-485 para la comunicación entre el módulo de accionamiento externo y el terminal

##### GPRS

Módulo de conexión opcional GPRS

##### Wi-Fi

Módulo de conexión Wi-Fi opcional

#### DISPOSITIVOS DE IDENTIFICACIÓN

##### Huellas biométricas

Lector óptico de huellas de 500 DPI

##### Lector de proximidad (según modelo)

MIFARE™ o 125kHz ASK o HID

##### Contraseña

Identificación de usuario por contraseña numérica

#### INTERFAZ DEL USUARIO

##### Pantalla touchscreen LCD

Display LCD TFT colorido de 3.5 " (320x480)  
con pantalla táctil resistiva

##### Software web integrado

Software completo de gestión de control  
de acceso por browser

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

##### Dimensiones generales (ancho X largo X alto)

81,2 mm x 51,8 mm x 184 mm - Terminal

52 mm x 52 mm x 22 mm - Módulo de accionamiento externo

##### Peso de la unidad

195g - Terminal

35g - Módulo de accionamiento externo

##### Alimentación

Fuente externa de 12V

##### Consumo Total

1,92W (160mA) nominal

#### DIAGRAMA DE INTERCONEXIÓN

