

DMZ Global Connection Bio Reader Lector Biométrico para MPS

> Bio Reader Net Huella Digital y RFID (Registro Centralizado)

El administrador de la red entrara al software gratuito de DMZ en su PC y designara uno de los lectores Bio Reader del ambiente para que el usuario registre la huella digital. Despues del registro, el usuario ya podrá autenticarse con su huella en cualquier MFP del ambiente, incluso de filiales. Tambien, Bio reader Net tiene hasta 3000 huellas. El Bio Reader Network requiere una conexión de red adicional para cada Bio Reader.



Bio Reader Net

Código	DMZ073
Valor	\$475

Producto DMZ	Lector Bio Reader Net
Código	DMZ073
Medida y Peso	180x50x40-200g
Tecnología RFID	EM4002 (125kHz o MIFARE)
Interfaz de Red	Entrada RJ-45 TCP/IP 10Mbps
Tiempo de Respuesta	<0,5s
Banco de Huellas	Hasta 3000 huellas
Interfaz USB	USB 2.0 - HID Device
Alimentación	Directo de la <MFP (USB)

DMZ Global Connection Bio Reader Lector Biométrico para MPS



> Bio Reader SR Huella Digital (Registro Centralizado)

El Bio Reader SR (Self-Registration) no requiere una conexión de red adicional y la instalación es muy fácil. El registro de la huella es echo en menos de un minuto. El usuario registra su huella digital al Bio Reader conectado a la MFP y en la pantalla de la Multifuncional, asocia su huella a su usuario del AD (Directorio activo). Diferente del Bio Reader NET, el Bio Reader SR requiere que el usuario se registre una única vez en cada Bio Reader.

Bio Reader Net

Código	DMZ078
Valor	\$435

Producto DMZ	Lector Bio Reader SR
Código	DMZ078
Medida y Peso	180x50x40-200g
Tiempo de Respuesta	<0,5s
Banco de Huellas	Hasta 3000 huellas
Interfaz USB	USB 2.0 - HID Device
Alimentación	Directo de la <MFP (USB)