



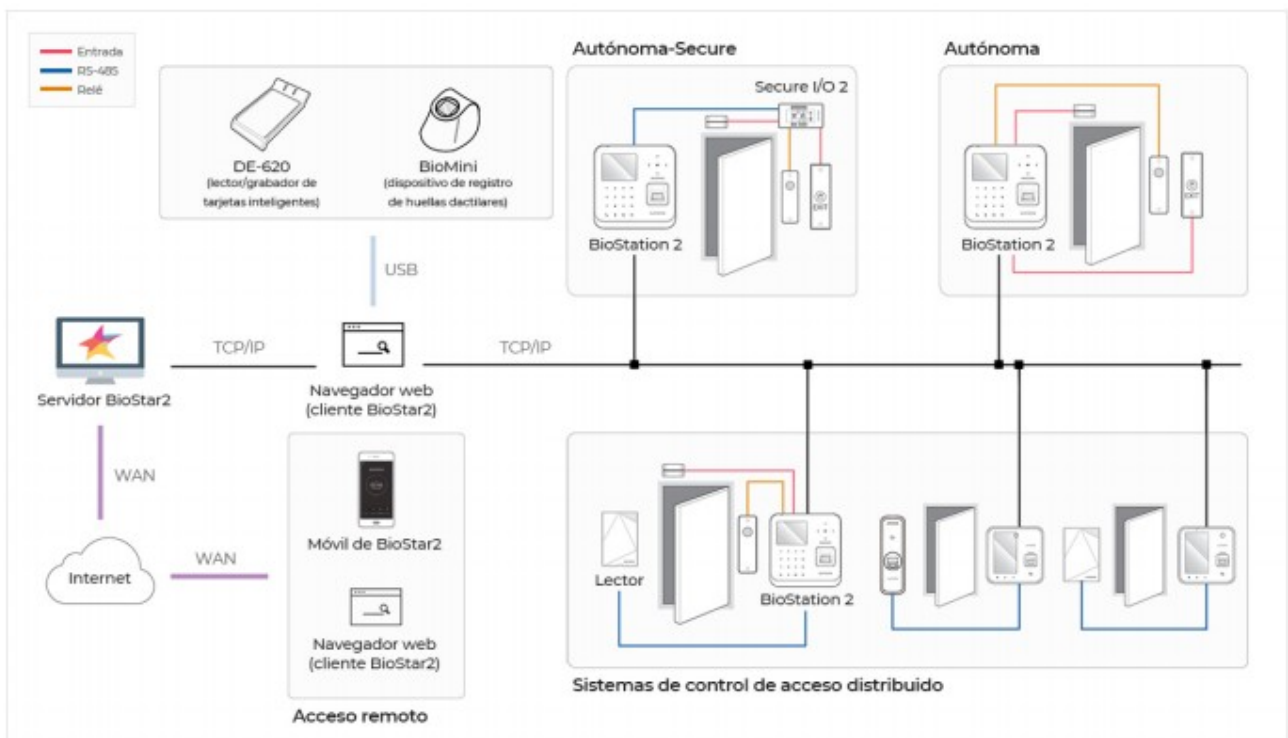
BioStation 2

BioStation 2 combina un procesador nuevo y potente, el sensor óptico de última generación de Suprema y un algoritmo mejorado de identificación y captura de huellas dactilares para ofrecer un gran rendimiento.

Proporciona a los usuarios una autenticación instantánea y una transferencia rápida de datos para administrar grandes volúmenes de datos con facilidad. Es ideal para aplicaciones que requieren versatilidad sin comprometer el estilo y rendimiento.



Configuración



● **Parámetros**

Biométrico: Huella
Tarjetas y Protocolos LF/HF: 125KHz EM, 125KHz EM HID Prox, 13.56MHz Mifare/DESFire/DESFire EV1/FeliCa/NFC, 13.56MHz iClass SE/SR
Max. Usuarios: 500 000 (1:1), 20 000(1:N)
Max. Templates: 1 000 000 (1:1), 40 000 (1:N)
Max. Logs: Texto: 3 000 000, Imágen: -
Wifi
TCP/IP
RS-485: 1 canal Host o Slave
RS-232
Wiegand: 1 canal entrada o salida
Inputs: 2 entradas o 2 salidas
Relés: 1
USB: Host
CPU: 1.0GHz
Memoria: 128MB RAM + 8GB Flash
LCD: 2.8" Color LCD
LED: Multicolor
Sonido: 16-bit Hi-Fi
Temp. Operativo: -20°C ~ 50°C
Tamper
Alimentación: 12VDC
PoE
Dimensiones: W:142mm, H:144mm, D:45mm
Certificados: CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE
Software: BioStar 1, BioStar 2