



Xpass S2

Entry 2



¿Qué es Entry 2?

La Familia de
Productos de Control
de Acceso Suprema
Revitalizada



BioLite Net

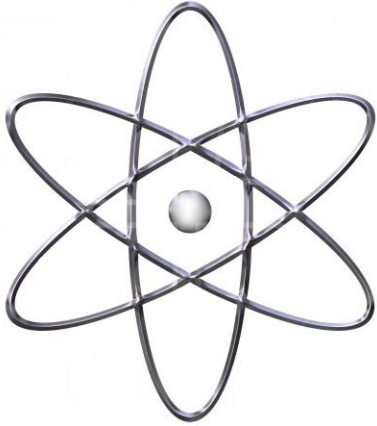
BioEntry W

BioEntry Plus

Xpass

Xpass S2

Xpass S2 - Entry 2

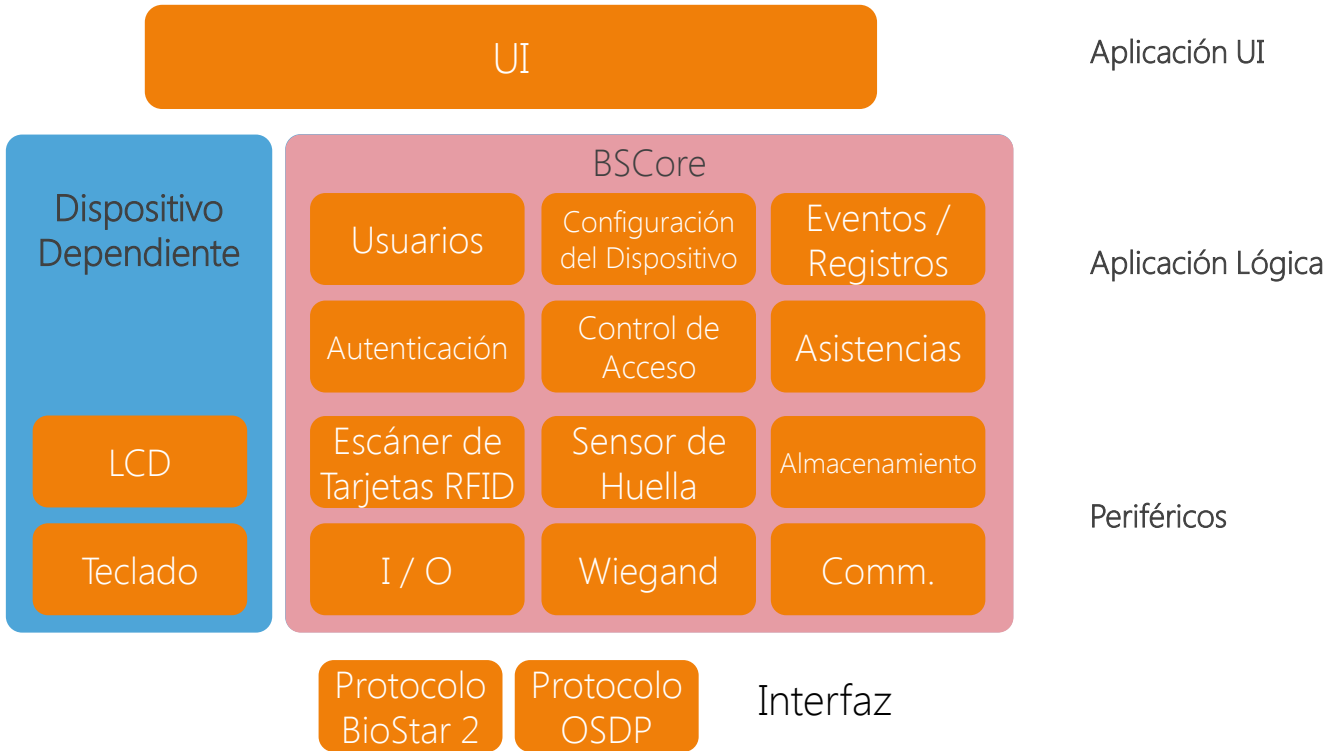


Unificación UI



Optimización
de Desempeño





Arquitectura F/W Entry 2.0



OSDP

Protocolo de Dispositivo Supervisado Abierto

¿Qué es OSDP?

OSDP es un protocolo de comunicación que interfiere lectores a paneles de control. Esto es actualmente un estándar SIA (Security Industry Association).

¿Cuál es el beneficio de OSDP?

1. Fácil Interfaz a controladores compatibles OSDP
2. Fácil Interfaz a lectores compatibles OSDP
3. Más control con menos cableado

Compañías con Productos Compatibles OSDP

1. Mercury (Controladores)
2. HID (Controladores, lectores)
3. Lenel (Controladores)
4. Bosch (Controladores)

Los dispositivos Entry 2.0 están diseñados para ser compatibles con OSDP v2.1.6



Especificaciones Xpass S2 Entry 2

Categoría	Característica	Xpass
Destacado	Biometría	-
	Nivel de Protección IP	IP65
	Opción RF	Mifare/DesFire/Felica
	Control Multipuertas	Sí
Capacidad	Máx Usuarios	50,000
	Máx Plantillas (1:1) / (1:N)	-
	Máx Registros Text	100,000
Hardware	LCD	-
	Interfaz	TCP/IP, RS-485, Wiegand (In/Out Seleccionable), Dos (2) TTL Input, (1) Relevador
	Audio/Visual	Indicador LED Multi-Color + Sonido 16-bit Hi-Fi
	Temp. Operación	-35° a 65°C
	PoE	-