

Solución para el Control de Accesos
Subterminal ZEITER 115 Square



El subterminal más elegante y sencillo para un completo Control de Accesos

Opciones Adicionales



Subterminal ZEITER 115
tamaño EU/UK en color
blanco



Subterminal ZEITER 115
tamaño US en color blanco

Características

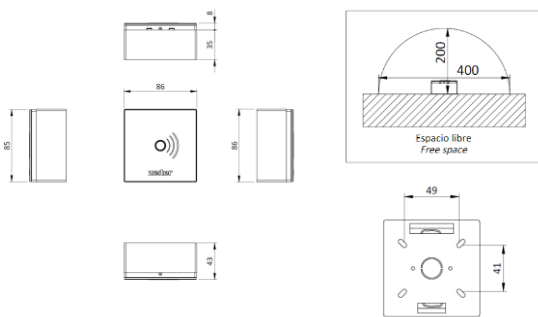
- ✓ Totalmente compatible y combinable con **2 tecnologías de identificación** de las indicadas
- ✓ Almacenamiento de **760,000 fichajes y 100,000 tarjetas**.
- ✓ Cubre las principales necesidades para **Control de Accesos y Control de Tiempo y Asistencia**
- ✓ Modo de funcionamiento **ON / OFFline**
- ✓ Diseñado para **empotrarse en caja eléctrica** estándar tamaño EU/UK o US. en **elementos de Control de Paso** como torniquetes, portillos, etc.

Tecnologías de Identificación Compatibles



- Tecnologías de Lectura RFID
- Alta Frecuencia 13,56MHz (MIFARE® Classic, MIFARE Desfire, ISO 14443 A/B NFC, ISO 7816, HCE)
 - Bluetooth Low Energy

Dimensiones (medidas en mm)



Especificaciones Técnicas

Dimensiones	Tamaño EU/UK: 86 x 86 x 43mm Tamaño US: 120 x 72 x 43 mm
Arquitectura	Panel de cristal templado montado sobre caja robusta de plástico ABS y una interfaz sencilla y estándar que facilita su manejo por los usuarios. Para su instalación sobre superficie vertical o empotrada en interiores o exteriores protegidos, no intemperie.
Diálogo	Iluminación LED multicolor, azul, verde y rojo con beeper seleccionable según mensaje.
Unidad de Proceso	Equipado con microprocesador Z-OS y Z-LEC
Alimentación / Consumo	Rango de funcionamiento extendido 6,5-36 Vdc 2A (15Vdcrecomendable). Fuente de alimentación dependiente de su Controlador o externa en caso de largas distancias. Consumo de 10 W.
Capacidad de Almacenamiento	Utiliza la memoria de su Controlador ZEITER para el almacenamiento temporal de fichajes
Conexión	Conexión RS-485 incorporada
Entradas y Salidas de Contactos	Dependientes de su Controlador ZEITER, puede manejar hasta 32 entradas y 32 salidas
Temperatura y Humedad de Operación	Rango de temperatura de 0°C a 60°C y de 0% a 90% de humedad. Opción de ventilación asistida.
Modo de Operación	Modo on-line /off-line dependiente de su Controlador ZEITER

Conexión

