



Equipo para lectura y grabación de **tarjetas contactless** o sin contacto

<i>Información técnica</i>	
Lector:	Procesador de tarjetas sin contacto ISO 14443 tipo A y B
Software validación	El especificado por el cliente
Carcasa:	Carcasa de ABS
Dimensiones:	Ancho: 130 mm
	Altura: 180 mm
	Profundidad: 100 mm
Teclado	Antihumedad con 4 teclas programables.
Sonido	Zumbador acústico de 15 db
Display	De 4 líneas x 20 caracteres. Iluminado en color azul o amarillo, alto contraste.
Reloj	Calendario con batería independiente de alimentación.
CPU	Placa base y microprocesador formato a medida.
Módulos SAM	2 opcional
Memoria	No volátil de 16 MG ampliables. 50 días almacenamiento datos
Comunicación con ordenador/ impresora /torniquetes, etc.	1 Puerto serie libre: RS232, TTL ó 485, opcional otro más 1 Ethernet 10/10 Base T opcional 4 entradas y salidas digitales opcional
Conexión:	Convertidor DC-DC Entrada 220 V
Sujeción:	Anclaje metalico
Temperatura funciona y almacenamiento:	-20° C a + 70° C
Humedad relativa	40% hasta 95%
Tiempo mínimo MTBF	50000 horas
Peso:	550 gr.
Otros:	Dos posiciones de montaje. Pared y Sobremesa para mayor comodidad de la cancelación. Enchufe rápido y seguro.