

Control de acceso autónomo para tarjetas RFID y contraseña de 13,56 MHz SecureEntry-AC900HF

SKU: SecureEntry-AC900HF | EAN: 5907614669973



Tipo de verificación: tarjeta RFID (13.56 MHz, Mifare), código PIN

Frecuencia de funcionamiento: 13.56 MHz

Máx. usuarios en memoria: 1000

Distancia de lectura: 2-10 cm

Control de acceso autónomo para tarjetas RFID y contraseña de 13,56 mHz SecureEntry-AC900HF

Model	SecureEntry-AC900HF	Garantía	1 año
Tipo de dispositivo	controlador de acceso autónomo	Frecuencia de funcionamiento	13,56 mHz
Max. número de empleados en la base	1000	Distancia de lectura	2-10 cm
Teclado y teclas	toca	Tipos de chip legibles	Mifare
Interfaz	Wiegand 26	Tensión de funcionamiento	12 V CC +- 12
Corriente de funcionamiento	1,2A	Relé de enclavamiento	CC 12V/3A
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 45°C	Humedad de funcionamiento	40% - 90%
Dimensiones del producto	12,3 x 8,4 x 2,3 cm	Dimensiones del paquete	18,5 x 13,9 x 5,5 cm
Peso del producto	200 g	Peso del producto con embalaje	400 g

