

Especificaciones Técnicas

Modelo	ASI1201AD
Sistema	
Procesador Principal	32 Bit
Memoria	16M
Puertos de entrada / salida	
Entrada	Sensor de puerta 1, 1 botón de salida, 2 entrada de alarma)
Salida	3 Relay (1 cerradura de puerta, 1 bell, 1 alarma)
Lector	1 lector
Formato de lectura	125 kHz (ID)
Rango de lectura	3-8cm
Capacidad	
Tarjetas validas / Eventos	30000 / 150000
Función	
Ajustes ID	Uso amigable CMS o comandos a través del teclado
Gestión de usuarios	General, VIP, huéspedes, vigilar, lista negra, personal
Función de alarma	Tiempo de espera de alarma de puerta, alarma de intrusión, alarma de coacción, alarmas de sabotaje
Calendario de ajustes	Soporta 128 grupos de programación, 128 grupos de periodo y 128 grupos de periodo de vacaciones
Interfaz	
Para PC	RJ45 (10 / 100M) / RS485
Para lector	Wiegand / RS485
General	
RTC	Sí
Tono de pitido	Zumbador
Pantalla LCD	Teclado sensible al tacto, luz de fondo azul
Indice de protección	IP55
Fuente de alimentación	9-15DC / 130mA
Ambiente de trabajo	-30 °C - 60 °C
Humedad de trabajo	≤95%
Dimensiones (W x D x H)	15cm * 9.6cm *1.6cm
Peso	0.35kg