



Central híbrida de 64 zonas

DS-PA502-64

ZONAS

Número máximo zonas	64
Zonas cableadas en placa	8
Número máximo de áreas	32
Expansores de zona	8
Expansores de relé	16
Número máximo de salidas	64
Teclados	16
Sirenas	1 salida (10.7V ~ 15V DC)
Detectores PIR con cámara	24 (en el BUS)
Receptores inalámbricos	8
Fuentes de alimentación	15
Escenarios automatizados	256

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	AC
Voltaje	100V ~ 240V
Amperaje	300mA
Batería de apoyo	Opcional
Modelo de baterías	12V 7Ah (no incluida)
Duración batería	± 12 horas
Número de salidas	1
Rango de voltaje de salida	10.7V ~ 15V

EXTRAS

Número máximo cámaras IP conectadas	32
Mando llavero	64
Tags	100
Verificación de video	Sí, hasta 4 cámaras (1080P)
Duración de la verificación de video	7 s
Pre-grabación de la verificación de video	2 s / 5 s

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 50 °C
Uso	Interior

COMUNICACIÓN

GPRS	Sí, con módulo DS-PC501G
PSTN	Sí, con módulo DS-PM2-P
Wi-Fi	Sí (2.4 GHz, b / g / n)
Ethernet	Sí (10Mbps / 100Mbps)
4G	Sí, con módulo DS-PC502S
Comunicación con CRA	Sí, mediante ISUP, Contact ID (PSTN), SIA DC-09, CSV-IP, OTAP
Número de conexiones a CRA	4

BUS

Tipo	4 cables (RJ-485)
Topología	BUS en cadena / Cascada / Estrella / Anillo
Distancia máxima	Hasta 500 m (hasta 7.5km con extensores de BUS / hasta 4km en modo bucle / hasta 1km en modo compatible)
Número de entradas BUS	2
Número de dispositivos por BUS	32
Número máximo de expansores por BUS	15

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	231 x 133 x 44 mm
Peso neto	480 g
Peso con embalaje	710 g

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	AXPRO
Tipo de central	Híbrida

CERTIFICACIÓN

Grado	2
Clase ambiental	II

SALIDAS PROGRAMABLES

Placa	2
-------	----------

technical datasheet

PARTICIONES Y MEMORIAS

Registro de eventos

4950

Maximo de usuarios

100 operador / 64 cloud

SABOTAJE

Tamper caja

Sí

Salida de relé

2 (3A 30V DC / 1A 250V AC)

