



Central híbrida de 96 zonas

DS-PA502-96

ZONAS

Número máximo zonas	96
Zonas com fio em placa	8
Maximum number of areas	48
Zone expanders	12
Relay expanders	24
Número de saídas	96
Teclados	24
Sirenes	1 saída (10.7V ~ 15V DC)
Detector PIR com câmera	36 (no BUS)
Receptores sem fios	12
Fontes de alimentação	15
Escenarios automatizados	256

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	AC
Tensão	100V ~ 240V
Amperagem	300mA
Batería de apoyo	Opcional
Modelo de baterias	12V 7Ah (no incluida)
Vida útil bateria	± 12 horas
Número de saídas	1
Gama de tensão de saída	10.7V ~ 15V

EXTRAS

Número máximo câmaras IP ligadas	32
Comando remoto porta-chaves	64
Tags	200
Verificação por vídeo	Sim, até 4 câmaras (1080P)
Duración de la verificación de video	7 s
Pré-gravação da verificação do vídeo	2 s / 5 s

AMBIENTE

Temperatura de operação	-10 °C ~ 50 °C
-------------------------	-----------------------

COMUNICAÇÃO

GPRS	Sim, com o módulo DS-PC501G
PSTN	Sim, com o módulo DS-PM2-P
Wi-Fi	Sim (2.4 HGz, b / g / n)
Ethernet	Sí (10Mbps / 100Mbps)
4G	Sim, com o módulo DS-PC502S
Comunicação com CRA	Sim, através do ISUP, Contact ID (PSTN), SIA DC-09, CSV-IP, OTAP
Número de ligações ao CRA	4

BUS

Type	4 cabos (RJ-485)
Topologia	BUS em cadeia / Cascata / Estrela / Anel
Distância máxima	Até 500 m (até 7,5 km com extensores de BUS / até 4 km em modo loop / até 1 km em modo compatível)
Número de entradas BUS	2
Número de dispositivos por BUS	48 (32 em modo compatível)
Número máximo de expansores por BUS	15

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	231 x 133 x 44 mm
Peso líquido	480 g
Peso com embalagem	710 g

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	AXPRO
Tipo de central	Híbrida

CERTIFICAÇÃO

Grau	2
Classe ambiental	II

SAÍDAS PROGRAMÁVEIS

Placa	2
Saída do relé	2 (3A 30V DC / 1A 250V AC)

technical datasheet

Uso

Interior

PARTIÇÕES E MEMÓRIAS

Registro de eventos	4950
Máximo utilizadores	128 operators / 64 cloud

SABOTAGEM

Tamper caixa	Sim
--------------	------------

