



Gabinete Light VW1632

Código: 3.01.00.0106

NCM: 8531.10.90

Peso: 2,5 kg

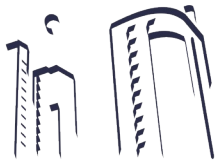
Medidas: 9 x 50 x 18 cm (A x L x P)



Zonas no Gabinete	32 (16+16), expansível até 128 zonas
Supervisões possíveis – zona simples	Curto e rompimento (tamper) da fiação, sabotagem (anti mascaramento, falhas, anti-cloak...a depender do sensor)
TEOL (triple end of line).	Em modo zona 'simples' permite habilitar TEOL (detecta curto, abertura, tamper/corte, anti mascaramento e sabotagem)
Supervisões possíveis – zonas duplas	Curto e rompimento (tamper) da fiação
Inversão de zonas (NF - NA)	Sim, individualmente por zona
Resistência de loop de zonas	200 Ω
Tempo de abertura dos sensores	0.5s (programável)
Partições	8 partições independentes
Autoarme	Horário, inércia e Partições sempre armadas
Partição comum	Sim
Senhas (Usuários)	100, expansível
Coação para todos os usuários	Sim, habilitável
Buffer	2048 eventos
Fonte	Fonte de 1,5A supervisionada automática, entrada full range: 110/127/220V; (1,1A disponíveis para sensores e periféricos)
Temperatura de operação	-40°C a +50°C (sem condensação)
Consumo	340mA
Saídas programáveis (PGM)	2 saídas NA/NF, 10A cada (relé de contato seco) para automação
Sirene	2.5A / 13.6V ~ 14.0V, expansível
Supervisão de sirene	Resistor de 1K
Sirene 2	PGM 1 pode funcionar como sirene 2 (sem supervisão)
Sirenes particionadas	Sim



Bip de sirenes particionados	Sim
Saída auxiliar	1.5A / 13.6V ~ 14.0V
Saída para Bateria	13.6V ~ 14.0V (teste de bateria a cada 60s)
Acomodação interna para bateria	Sim, 7Ah (acesso por tampa frontal)
Fusível da bateria	5A (proteção contra inversão)
Barramento	Barramento serial para conexão de equipamentos para expansões, preparado para até 900m de cabo. Aceita até 8 periféricos com conexão supervisionada, e mais 24 auto gerenciáveis não supervisionados (consultar modelos). Aceita conexão de todos os periféricos da VIAWEB. Exemplo: teclados, expansores, módulos.
Saída/entrada serial	Sim
Comunicação por rádio	Sim (ver integração com fabricantes parceiros). Versão da central 6.71 ou superior
IP (Ethernet)	Sim (Taxa de transmissão 10Mbps) TCP/IPv4 ou IPv6
DHCP	Sim
Plug and Play	Sim
Página WEB Integrada	Sim
4G	Necessita adicionar módulo ao barramento
Programação	Teclado, página WEB, VIAWEB Studio e VIAWEB Download
Nuvem	Utiliza um servidor (do total de 3)
Monitoramento	Envio de eventos para até 3 destinatários (3 servidores) atuando como backup ou redundância
Filtro de eventos individual por servidor	Sim
Filtro de partições individual por servidor	Sim
Criptografia	AES 256
Autenticação	Chave anticlonagem
Aplicativos compatíveis	VIAWEB Mobile VIAWEB Studio AlarmeNET.com
Ajuste de horário	Servidor NTP ou Servidor monitoramento



Atualização de firmware	IP e Cabo serial
Tamper no gabinete	Sim
Tamper no acesso à bateria	Sim
Fixação	Rack 19" (espaço de 2U) ou parede
Bornes frontais removíveis (conectores KRE removíveis)	Sim 