

Tipo: Interruptor - Transmissão - Hardware
Código do artigo: GU-HW-ACSW04D
CÓDIGO EAN: 4260573065028

SMART

A linha de produtos SMART oferece cobertura abrangente de sistemas de vídeo modernos com análise avançada de IA e soluções para várias áreas de aplicação.

Destaques

Operação contínua



Este dispositivo de segurança Grundig é capaz de operar 24 horas por dia, 7 dias por semana, continuamente, em qualquer dia.

Características

- Transmissão PoE de longo alcance até 250 m. A distância entre as câmaras IP e o interruptor pode atingir um máximo de 300 metros.
- Switch gerido de forma inteligente com uma gama de opções de configuração e capacidades de gestão, tais como topologia de rede, parâmetros de portas, verificação de ficheiros de registo e atualização de firmware. Configurável com o software inteligente GU
- Em conformidade com a NDAA
- Switch de rede PoE, com 4 portas PoE e 1 porta RJ45 10/100. Para além do acesso de elevado desempenho, o comutador fornece tecnologia de alimentação PoE avançada para garantir o carregamento estável dos dados adaptativos na rede.
- Proteção contra sobretensões de 4 KV para portas PoE

Linha Smart

Além da fiabilidade habitual, a linha de produtos SMART da GRUNDIG Security oferece inúmeras funções de análise de imagem, suportadas por inteligência artificial (IA). Por exemplo, utilize a função LPR para reconhecer matrículas ou o reconhecimento facial para identificar pessoas. Ou reduza o número de falsos alarmes classificando os objetos como 'Veículo', 'Pessoa' ou 'Outro'. As câmaras SMART da GRUNDIG Security são capazes de detetar pessoas em multidões, contar o número de cabeças e medir o comprimento das filas, p. ex. B. a determinar na área de checkout. Desta forma, ajudam-no a utilizar os seus recursos de forma otimizada. Também o informam se pessoas não autorizadas atravessarem linhas predefinidas ou entrarem em determinadas áreas.

Especificações GU-HW-ACSW04D

Geral

Especificação PoE:	802.3af/at (PSE)
Taxa de transferência do comutador:	1 Gbps
Acessórios incluídos:	Adaptador de alimentação

Rede

Taxa de bits:	taxa de ligação ascendente/deslocação descendente 100 Mbps
Cache interna:	1 Mbits
Taxa de encaminhamento de pacotes:	0,7 Mpps

Interface de E/S

Norma ISO:	802.3802.3x802.3u802.3az
Orçamento PoE:	52 W
Interfaces:	4x 10/100M PoE + 1x 10/100M

Ambiental

Temperatura de funcionamento:	0 °C ~ +40 °C
Humidade de funcionamento:	10% ~ 90%, sem condensação

Elétrico

Potência máxima de saída por porta:	30 W máx. (porta individual)
Tensão de alimentação:	48 VDC, adaptador de alimentação 100 ~ 240 VAC 50, 60Hz incluído
Consumo de energia:	Máx. 58 W

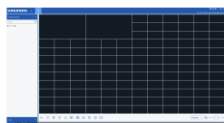
Mecânico

Material:	Metal
Dimensões:	110 x 82 x 30 mm (4,3 x 3,2 x 1,2 polegadas)
Peso:	222 g (0,49 lb)

Embalagem

Dimensões da embalagem:	210 x 110 x 85 mm (8,3 x 4,3 x 3,4 polegadas)
Peso da embalagem:	600 g (1,3 lbs)
Unidade de embalagem:	18
Dimensões da embalagem a granel:	430 x 350 x 290 mm (16,9 x 13,8 x 11,4 polegadas)
Peso da embalagem a granel:	11800 g (26 lbs)

Acessórios



GU-SW-VMS