

Genetec Cloudlink 210

Dispositivo versátil para múltiplas cargas de trabalho

O Genetec Cloudlink™ 210 (GCL-210) é um dispositivo gerenciado na nuvem que suporta múltiplas cargas de trabalho de segurança. Integra vídeo, controle de acesso e intrusão para reduzir a proliferação de hardware. As interfaces de rede duplas tornam o GCL-210 ideal para aplicações de segurança híbridas. Recursos de segurança integrados protegem contra ameaças cibernéticas. Uma arquitetura escalável significa que o sistema pode se adaptar conforme as necessidades evoluem.

Capacidades

- › Até 64 câmeras
- › Até 256 leitores ou 128 portas
- › Até 10 painéis de intrusão
- › Até 44 TB de armazenamento



Principais recursos

Atualizações automáticas de recursos

Suporte a múltiplas cargas de trabalho

Isolamento de rede em interfaces de rede duplas

Design de unidade dupla

Montagem em mesa, parede ou rack

Tela sensível ao toque integrada

Benefícios



Simplifique a infraestrutura de segurança

Processe múltiplas cargas de trabalho de segurança em um único dispositivo, desde vídeo e controle de acesso até intrusão. O GCL-210 reduz a complexidade do hardware para simplificar a implantação e manutenção para as equipes de TI.



Reforce a segurança

O GCL-210 pode se conectar simultaneamente a duas redes separadas. Esse isolamento ajuda a proteger dados sensíveis e ativos críticos contra dispositivos não confiáveis e contra a internet.



Fácil implantação

O GCL-210 simplifica a instalação e manutenção. Vem com uma tela sensível ao toque integrada para gerenciamento do dispositivo. Isso simplifica a implantação e a manutenção para sua equipe de TI, para que seu sistema de segurança continue funcionando sem interrupções.

Modelos

Modelo	Retenção	Armazenamento em disco	Peso
GCL-210-M1HA	Standard	8 TB (7,4 TB utilizáveis)	2,5 kg (5,5 libras)
GCL-210-M3HA	Estendido	22 TB (21,2 TB utilizáveis)	2,5 kg (5,5 libras)
GCL-210-M3JA	Estendido	Discos rígidos duplos · Configuração redundante de 22 TB (21,2 TB utilizáveis) · Configuração estendida de 44 TB (42,9 TB utilizáveis)	3,1 kg (6,8 libras)

Especificações técnicas

Processador

CPU quad-core, 64 bits

Memória do Sistema

16 GB de RAM

16 GB de armazenamento flash

Sistema operacional

Genetec™ Edge OS (baseado em Linux)

Interfaces

2 portas Ethernet de 10/100/1000 Mbps

4 entradas supervisionadas

1 relé de saída (máximo de 2,0 A a 30 Vdc)

2 portas RS-485

2 portas de vídeo

2 portas USB

Alimentação (energia)

Entrada de alimentação: 90–264 Vac,

50–60 Hz (adaptador de alimentação externo de CA para 24 Vdc incluído)

Consumo médio de energia: 35 W

Taxa de transferência de entrada

Até 200 Mbps

Compatibilidade de câmeras

Perfil ONVIF S

Mecânico e ambiental

Dimensões (L x A x C):

19.4 × 8.4 × 24.0 cm

(7,6 × 3,3 × 9,4 polegadas)

Temperatura operacional

0°C a 50°C (32°F a 122°F)

Umidade operacional

5% - 95%, sem condensação

Apenas para uso interno

Certificações

FCC, CE, RoHS, REACH, WEEE, UKCA,

BIS, BSMI, CMIM, KC, NOM, RCM

Armazenamento

Armazenamento de vídeo

Design de disco rígido único ou duplo

(grau de videomonitoramento, SATA 3.0)

Segurança cibernética

Métodos de criptografia

Criptografia de dados em trânsito usando

TLS 1.3. Criptografia de dados em repouso usando AES-256

Dispositivo ciberseguro

Inicialização segura

Genetec Edge OS com reforço de segurança cibernética

Hardware TPM 2.0

Interfaces de rede duplas

Cargas de trabalho em contêineres

Garantia e suporte

Garantia de hardware

2 anos

Solução compatível

Security Center SaaS

Desempenho de múltiplas cargas de trabalho

Carga de trabalho	Controle de acesso	Vídeo	Intrusão
Único	Até 256 leitores ou 128 portas	Até 64 streams	Até 10 painéis
Múltiplo	Até 128 leitores ou 64 portas	Até 32 streams	Até 4 painéis

As especificações de hardware estão sujeitas a alterações. As unidades fornecidas serão equivalentes ou superiores ao descrito neste documento. Interfaces: consulte o guia do administrador para conferir os usos suportados.

Genetec Inc.

genetec.com/br/fale-conosco

info@genetec.com

@genetec



Por favor, recicle

© Genetec Inc., 2026. Genetec, Genetec Cloudlink e o logo Genetec são marcas comerciais da Genetec Inc. e podem estar registradas ou com registro pendente em diversas jurisdições. Outras marcas registradas usadas neste documento podem ser marcas registradas dos fabricantes ou fornecedores dos respectivos produtos.