

Genetec Cloudlink 310

Dispositivo de segurança gerenciado na nuvem

O Genetec Cloudlink™ 310 é um dispositivo gerenciado na nuvem usado para conectar câmeras de rede local ao Security Center SaaS. Como um gateway de IoT, o Cloudlink 310 simplifica o gerenciamento de vídeo ao trazer os benefícios da conectividade na nuvem e resiliência ao seu sistema de segurança física. Esse dispositivo compacto oferece fácil conexão e crescimento; conectividade e configuração remotas, com um design flexível que inclui armazenamento local.

Capacidades

ideal para

- › **8 a 32 câmeras**
- › **30 dias de retenção local típica**
- › **Suporte de armazenamento local ou na nuvem**



Principais recursos

Experiência plug and play

Gateway IoT

Atualizações automatizadas

Entrega contínua de recursos

Registro, configuração e monitoramento remotos

Suporte para armazenamento local ou na nuvem

Buffer local de dados para maior resiliência

Ciberseguro por design

Benefícios



Transição no seu próprio ritmo – Migre para a nuvem no seu próprio ritmo e aproveite a moderna tecnologia de segurança sem prejudicar suas operações. Aproveite dispositivos, infraestrutura e sistemas existentes para que ainda possa capitalizar sobre investimentos anteriores.



Consolide suas operações – Reduza a necessidade de instalações de hardware separadas, economizando espaço, energia e recursos. As organizações podem atingir seus objetivos com menos dispositivos, reduzindo custos iniciais e despesas contínuas de manutenção.



Facilidade de uso – A atualização automatizada e a entrega contínua de recursos permitem que você acesse os recursos mais recentes com pouco esforço. Nunca mais se preocupe com compatibilidade e upgrades desgastantes.

Aplicações

Varejo

Ideal para operações em vários sites, o Cloudlink 310 reduz a complexidade local e aumenta significativamente a autonomia e flexibilidade. Permite gravar e monitorar vídeos localmente, além de conectar e gerenciar facilmente sites remotos a partir de um local centralizado.

Educação

O dispositivo Cloudlink 310 permite que monitorar entradas e saídas com videomonitoramento para proteger pessoas e ativos em todo o campus. Defina configurações, gerencie vídeos e verifique o status do sistema de qualquer lugar, melhorando a consciência situacional geral, eficiência e escalabilidade.

Bancos

O appliance Cloudlink 310 executa cargas de trabalho de forma autônoma e pode manter a disponibilidade, mesmo sem conectividade. Aproveite a cybersecurity aprimorada com atualizações automáticas que mantêm seu sistema funcionando perfeitamente o tempo todo.

Especificações técnicas

Processador

CPU hexa-core de 64 bits

Memória do Sistema

16 GB de RAM

256 GB de armazenamento flash

Sistema operacional

SO Genetec Edge (baseado em Linux)

Interfaces*

Porta Ethernet primária (WAN):

10/100/1000/2500 Mbps

Porta Ethernet secundária (LAN):

10/100/1000 Mbps

Dois (2) DisplayPorts

Elétrico

Fonte de alimentação de 300 W, tensão de entrada de 90-264 VCA

Taxa de transferência de entrada

Até 200 Mbps

Compatibilidade da câmera

Perfil ONVIF S

Armazenamento

Opções de armazenamento

Retenção padrão: 8 TB brutos (7,4 TB utilizáveis).

Retenção estendida: 20 TB brutos (19,3 TB utilizáveis).

Modelo de retenção padrão**

30 dias de armazenamento local para 8 streams de vídeo Full HD com atividade de cena média, H.264, 15 fps.

Modelo de retenção estendida**

30 dias de armazenamento local para 32 fluxos de vídeo Full HD com baixa atividade de cena, H.264, 15 fps.

Mecânico e ambiental

Dimensões (L x P x A)

Fator de forma pequeno

3,7" x 11,5" x 11,4"

(97 mm x 292 mm x 290 mm)

Peso

11,4 libras (5,1 kg)

Temperatura operacional

41°F a 113°F (5°C a 45°C)

Umidade operacional

20% - 80% (Operacional)

5% - 95% (armazenamento)

Certificações

Regulamentação: IEC 60950-1, Norma

Europeia EN 60950-1, CISPR 22/CISPR 24,

EN55022/55024

Compliance com NDAA.

Cybersecurity

Métodos de criptografia

Criptografia de dados em trânsito usando TLS 1.2 Criptografia de dados em repouso usando AES-256

Dispositivo ciberseguro

Inicialização segura

SO Genetec Edge com ciberblindagem, utilizando TPM (Trusted Platform Module) de hardware.

Garantia e suporte

Garantia de hardware

3 anos de garantia

Solução compatível

Security Center SaaS

Genetec Inc.

genetec.com/br/fale-conosco

info@genetec.com

@genetec

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

**Consulte <https://svcalculator.genetec.com> para mais simulações.

© Genetec Inc., 2024. 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.