

Estação de trabalho de alto desempenho para monitoramento remoto



Descrição

As estações de trabalho profissionais Avigilon de monitoramento remoto de alto desempenho foram projetadas para atingir o máximo desempenho para um computador cliente dentro do sistema Avigilon de vigilância via HD. Disponível com suporte para dois ou quatro monitores de alta resolução, até um total de 144 canais de vídeo podem ser exibidos simultaneamente.

Pré-instalado com o cliente do centro de controle Avigilon e fornecido com um teclado e um mouse, a estação de trabalho de monitoramento remoto é facilmente instalada para adicionar uma estação de monitoramento adicional a qualquer sistema Avigilon de vigilância via HD.

Características

- Pré-instalado com o software Avigilon Control Center High Definition Network Video Management Client (Cliente de gerenciamento em vídeo em rede de alta definição do centro de controle Avigilon)
- Suporta até quatro monitores de alta resolução
- Suporta visualização de até 144 canais de câmera simultaneamente
- Fator de forma do desktop
- Teclado e mouse incluídos

Especificações

Sistema

Edição do centro de controle	Compatível com Enterprise, Standard, ou Core
Fluxos de visualização	Até 144
Taxa de visualização	Até 10 MB/s
Sistemas operacionais	Microsoft® Windows® 7 Professional de 64 bits
Processador	Quad core Intel® Xeon® 2,0 GHz
Memória	4 GB de RAM
Interface de rede	Ethernet RJ-45 (1000Base-T) de 1 Gigabit
Saídas de vídeo	2 ativas (1 VGA, 2 DisplayPort ou 2 DVI) 4 ativas (2 VGA, 4 DisplayPort ou 4 DVI) (com opção de 4 monitores)
Drive óptico	1 DVD-RW

Mecânica

Fator de forma	Área de trabalho
Dimensões (LxAxP)	171 mm X 448 mm X 471 mm 6,7" x 17,6" x 18,5"
Peso	17,7 kg (39 lb)

Elétrica

Entrada de energia	100 a 240 VCA, 50/60 Hz alternância automática
Alimentação elétrica	Única, não redundante
Consumo de energia	825 W

Gestão

Temperatura de operação	10°C a 35°C (50°F a 95°F)
Temperatura de armazenamento	-40°C a 65°C (-40°F a 149°F)
Umidade	Umidade relativa de 20 - 80% (sem condensação)
Vibração em operação	5 Hz a 350 Hz a 0,0002 G/Hz
Vibração de armazenamento	5 Hz a 500 Hz a 0,001 até 0,01 G/Hz
Choque de operação	Força de impulso de 40G por até 2 ms
Choque de armazenamento	Força de impulso de 105G por até 2 ms
Altitude de operação	-15,2 m a 3048 m (-50 pés a 10.000 pés)
Altitude de armazenamento	-15,2 m a 10.668 m (-50 pés a 35.000 pés)

Certificações

FCC, Classe B
ICES, Classe B
CE, Classe B
VCCI, Classe B
BSMI, Classe B
C-Tick, Classe B
SABS, Classe B
CCC, Classe B
BCC, Classe B
NEMKO, Classe B
GOST, Classe B
BELLIS, Classe B

Acessórios fornecidos

Teclado USB
Mouse USB
Cabo de alimentação

Informações para pedidos

2MN-HD-RMWS	Estação de trabalho profissional de monitoramento remoto de alto desempenho com 2 monitores
4MN-HD-RMWS	Estação de trabalho profissional de monitoramento remoto de alto desempenho com 4 monitores