



IndigoVision



Estação de trabalho Minicliente

Desempenho do Control Center. Fornecido de maneira inteligente.

A estação de trabalho Minicliente da IndigoVision é uma máquina pequena, mas poderosa que é perfeita para espaços limitados em sua sala de controle. Um disco rígido de estado sólido e 8 GB de memória de alta velocidade permitem tempos de inicialização extremamente rápidos. Projetada e configurada para uma instalação fácil do Control Center com desempenho garantido.

Principais características

COMPRESSÃO



Códigos do produto

Estação de trabalho Minicliente	Códigos do produto
Estação de trabalho Minicliente	980631

OUTROS



ATRIBUTOS FÍSICOS



Especificações

Especificações gerais	
Desempenho de exibição ao vivo	34 transmissões 4SIF em 30 fps, 5 transmissões HD em 30 fps, 2 transmissões de 4 MP em 30 fps, 1 transmissões 4K em 30 fps
Desempenho de exibição de reprodução	25 transmissões 4SIF em 30 fps, 6 transmissões HD em 30 fps, 3 transmissões de 4 MP em 30 fps, 1 transmissões 4K em 30 fps Para obter uma especificação completa do desempenho de exibição ao vivo, consulte o Guia de referência do Control Center v15.0 Performance, disponível no site do Parceiro da IndigoVision
Sistema operacional	Windows 10 de 64 bits (IoT Enterprise 2019)
Processador	Intel® Core i5-9500
Memória	DDR4 de 8 GB (2666MHz)
Disco rígido para SO	SSD de 256 GB (PCIe NVMe Class 40)
Interface de rede	RJ-45 100/1000 Base-T
Interface de vídeo	2x DisplayPort, Intel UHD Graphics integrado que suporta duas saídas para monitores
Interface de áudio	Entrada de microfone, fone de ouvido, saída de linha
Formato	Microchassi de formato compacto
Dimensões/Peso	178 mm (p) x 36 mm (l) x 182 mm (a) e 1,18 Kg
Especificação elétrica	Adaptador de 130 W (100 a 240 VCA, 50/60 Hz, interruptor automático). Eficiência mínima > 87%, compatível com ENERGY STAR
Regulamentações	EN 60950-1, IEC 60950-1, EN 55032:2012/CISPR 32:2012, EN 55032:2015/CISPR 32:2015, EN 55024:2010 +A1:2015/CISPR 24:2010 +A1:2015, EN 61000-3-2:2014/IEC 61000-3-2:2014 (Classe D), EN 61000-3-3:2013/IEC 61000-3-3:2013, DRAFT EN 301 489-1 V2.2.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.0
Suporte	Chassi de aço macio e fâscia de policarbonato
Temperatura	Operação: 10 °C a 35 °C Armazenamento: -40 °C a 65 °C
Umidade	Umidade relativa de 20% a 80% (não condensante):
Vibração	Operação: 5 Hz a 350 Hz a 0,0002 G ² /Hz Armazenamento: 5 Hz a 500 Hz em 0,001 a 0,01 G ² /Hz
Impacto	Operação: 40 G +/- 5% com duração de pulso de 2 ms +/- 10% (equivalente a 51 cm/s) Armazenamento: 105 G +/- 5% com duração de pulso de 2 ms +/- 10% (equivalente a 127 cm/s)
Altitude	Operação: -15,2 m a 3.048 m Armazenamento: -15,2 m a 10.668 m
Acessórios fornecidos	Mouse USB, cabo de alimentação regional
Requisitos de software	Central de Controle v16.0 virá pré-instalada

Acessórios

Acessórios	Códigos do produto
Monitor da estação de trabalho de 24", 1080p e 60 Hz	110390
Teclado da estação de trabalho (USB) - EUA internacional	110385
Teclado da estação de trabalho (USB) - Inglês do Reino Unido	110384
Teclado da estação de trabalho (USB) - Espanhol	110383
Teclado da estação de trabalho (USB) - Italiano	110382
Teclado da estação de trabalho (USB) - Alemão	110381
Teclado da estação de trabalho (USB) - Francês	110380
Teclado da estação de trabalho (USB) - Árabe	110386