



IndigoVision



# Estación de trabajo Platinum Client

Rendimiento de Control Center Entregado de manera inteligente

La estación de trabajo IndigoVision Platinum es la estación de trabajo de alto desempeño con procesador Intel® Core™ Xeon, 32 GB de memoria de alta velocidad y tarjeta de video AMD FirePro™. Soporta hasta cuatro monitores, la estación de trabajo IndigoVision Platinum puede mostrar hasta 44 transmisiones de video simultáneas con frecuencia de cuadro completa en HD. Diseñada y configurada para instalar Control Center fácilmente y con un rendimiento garantizado.

## Características clave

COMPRESIÓN

H.264



H.264

JPEG  
2000

MJPEG

MPEG-4



AAC



G.711

OTRO



DNA



DATOS FÍSICOS



COMPLETO

## Códigos del producto

Estación de trabajo Platinum Client	Códigos del producto
Estación de trabajo Platinum Client	980629

# Especificaciones

Especificaciones generales	
Rendimiento de visualización en tiempo real	100 transmisiones 4SIF a 30 cps, 44 transmisiones en HD a 30 cps, 30 transmisiones de 4 Mbps a 30 cps, 6 transmisiones en 4K a 30 cps
Desempeño de visualización de la reproducción	25 transmisiones 4SIF a 30 cps, 15 transmisiones en HD a 30 cps, 9 transmisiones de 4 MP a 30 cps, 4 transmisiones en 4K a 30 cps Para ver las especificaciones completas de rendimiento de visualización en vivo, consulte la guía de referencia de rendimiento de Control Center v15.0, disponible en el sitio web de socio IndigoVision.
Sistema operativo	Windows 10 de 64 bits (IoT Enterprise 2016, Multi-Language)
Procesador	Intel® Core™ Xeon (10 núcleos, 3,3 Ghz)
Memoria	DDR4 ECC de 32 GB (4 x 8 GB, 2666 MHz)
Disco duro de sistema operativo	SSD de 256 GB (PCIe NVMe clase 40) más 4 TB de 3,5" SATA
Disco duro de grabación	N/A
Interfaz de red	100/1000 BaseT RJ-45
Interfaz de video	Radeon Pro WX4100 4GB Quad mDP, Soporta hasta cuatro monitores HD o 4K.
Interfaz de audio	HDMI, entrada de micrófono, audífonos, conector de entrada/salida
Factor de forma	Chasis con factor de forma de torre completa
Dimensiones/Peso	518.3 x 176.5 x 417.9mm (prof. x ancho x altura); 15.4kg
Alimentación	950 W, (100 a 240 VCA, 50/60 Hz, autoencendido)
Requisitos normativos	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 (Class D), EN 61000-3-3:2013/IEC 61000-3-3:2013, EN 301 489-1 V2.2.0, DRAFT EN 301 489-3 V2.1.1
Carcasa	Chasis de acero dulce y frente de policarbonato
Temperatura	En funcionamiento: 5 °C a 35 °C Almacenamiento: -40 °C a 65 °C
Humedad	8 % a 85 % de humedad relativa (sin condensación):
Vibración	En funcionamiento: 5 Hz a 350 Hz a 0.52 Grms Almacenamiento: 5 Hz a 500 Hz a 2.0 Grms
Impacto	En funcionamiento: 40 G +/- 5 % con una duración de pulso de 2 ms +/- 10 % (equivalente a 51 cm/s) Almacenamiento: 105 G +/- 5 % con una duración de pulso de 2 ms +/- 10 % (equivalente a 127 cm/s)
Altitud	En funcionamiento: -15,2 m a 3048 m Almacenamiento: -15,2 m a 10 668 m
Accesorios incluidos	Unidad DVD+/-RW 16x de bajo perfil, Mouse USB, Cable de Poder, 4 cables mDP a DisplayPort
Requisitos de software	Control Center v15.3 (preinstalado)

## Accesorios

Accesorios	Códigos del producto
Monitor de estación de trabajo de 24" de 1080 p y 60 Hz	110390
Teclado de estación de trabajo (USB) - EE. UU. internacional	110385
Teclado de estación de trabajo (USB) - Inglés británico	110384
Teclado de estación de trabajo (USB) - Español	110383
Teclado de estación de trabajo (USB) - Italiano	110382
Teclado de estación de trabajo (USB) - Alemán	110381
Teclado de estación de trabajo (USB) - Francés	110380
Teclado de estación de trabajo (USB) - Árabe	110386