

Cryo es una capsula holográfica plataforma de comunicaciones en una mesa forma que permite a los espectadores ver, oír y interactuar con personas y objetos que son literalmente "transmitido" desde cualquier parte del mundo tanto en vivo como pregrabado.



Componentes

TRANSPARENT OLED

CARACTERÍSTICAS

PANEL OLED transparente 2K UHD de 32 pulgadas, 10 bits

RESOLUCIÓN 2560 x 1440 puntos

HDR Dolby Vision, HDR10+, HDR10 y HLG

CONTRASTE NATIVO 150 000:1

FRECUENCIA DE REFRESCO 120 Hz

TIEMPO DE RESPUESTA 1 ms

COBERTURA DEL ESPACIO DE COLOR DCI-P3 93%

PROCESADOR DE IMAGEN MediaTek 9650

SONIDO Dolby Atmos y DTS

4 altavoces / Potencia de salida total: 40 vatios

CONECTIVIDAD

1 x HDMI 2.1, 2 x HDMI 2.0, 2 x USB 2.0, 1 x antena, 1 x RJ-45, 1 x salida óptica de audio y 1 x entrada AV

CONECTIVIDAD INALÁMBRICA Wi-Fi y Bluetooth

ÁNGULOS DE VISIÓN 178° / 178°

Componentes

Procesador

Fabricante de procesador: Intel
Generación del procesador: Intel® Core™ i9 de 10ma Generación
Modelo del procesador: i9-10900
Familia de procesador: Intel® Core™ i9
Número de núcleos de procesador: 10
Frecuencia del procesador turbo: 5,2 GHz
Frecuencia del procesador: 2,8 GHz
Caché del procesador: 20 MB
Tipo de cache en procesador: L3
Número de hilos de ejecución: 20

Memoria

Memoria interna: 32 GB
Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM
Disposición de la memoria: 2 x 16 GB
Ranuras de memoria: 2x DIMM
Velocidad de memoria del reloj: 3200 Mhz
ECC: No

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 512 GB
Unidad de almacenamiento: SSD
Tipo de unidad óptica: No
Capacidad total de SSD: 512 GB
Número de unidades SSD instalados: 1
SDD, capacidad: 512 GB
Tipo de memoria SSD (unidad de estado sólido): TLC
Interfaces del SDD: PCI Express,NVMe

Componentes

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: Si

Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa: NVIDIA

Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA Quadro T2000

Tipo de memoria de gráficos discretos: GDDR5

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 4 GB

Adaptador gráfico incorporado: Si

Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics 630

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si

Diseño

Software

Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro para estaciones de trabajo

Características especiales del procesador

Intel® 64: Si

Tecnología Intel® Clear Video: Si

VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT): Si

Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d): Si

Tecnología de virtualización Intel® (VT-x): Si

Control de energía

Fuente de alimentación: 280 W



Material Solid Surface

Camara conferencia

Micrófonos incorporados

Altura: 120 cm
Diámetro 55 cm
Peso 40 kl

Nuc Intel i9

Altavoces

Holograma Cryo

- Esta hecho para:
- Comunicaciones y presentaciones
 - Visualizar productos
 - Espectáculos en vivo
 - Formación y educación
 - Atención al cliente
 - Avatar recepción

| | | |
|----------|-------------------|--------------------------------|
| CRYJO | | 32 Pulgadas |
| Holo 32" | Resolución | 2560 x 1440 |
| | Numero de Colores | 16,2 Millones |
| | Constraste | 12.000:1 |
| | Sistema | SuperSignServer |
| | Disco Duro | 512 GB |
| | Formatos | MPEG4- MPEG2 MPEG1 MP3 JPEG |
| | Conexión | USB - WIFI - HDMI |
| | Altavoces | Integrados |