



Grandstream Networks Sistema de Video Conferencia 4k para Plataforma IPVideotalk ePTZ, 2 Salidas de video HDMI, audio incorporado y Control Remoto

Grandstream Networks GVC3210, Sistema de video conferencia de grupo, CMOS, 4K Ultra HD, 30 fps, 90°, 3x

SKU: GVC3210

Información Técnica

Marca: **Grandstream Networks**

Color del producto: **Negro**

Tipo de producto: **Sistema de video conferencia de grupo**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Ethernet: **Si**

Megapixeles: **16 MP**

Tipo de sensor: **CMOS**

Tamaño del sensor de imagen: **1/2.3"**

Telepresencia: **Si**

Aspectos destacados

Grandstream Networks GVC3210. Tipo de producto: Sistema de video conferencia de grupo. Tipo de sensor: CMOS. Tipo HD: 4K Ultra HD, Formato de vídeo soportado: 720p, 1080p, 2160p, Velocidad máxima de cuadro: 30 fps. Ángulo de campo de visión (FOV): 90°, Zoom digital: 3x. Ethernet, Wifi. Bluetooth, Color del producto: Negro

Especificaciones

Desempeño
Idiomas OSD: Chino simplificado, Alemán, Inglés, Español, Francés, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Turco
Bluetooth: Si
Versión de Bluetooth: 4.0
Color del producto: Negro
Tipo de producto: Sistema de video conferencia de grupo
Contro PTZ: Si
Vídeo
Tipo HD: 4K Ultra HD
Formato de vídeo soportado: 720p, 1080p, 2160p
Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160
Velocidad máxima de cuadro: 30 fps
Flujo dual: BFCP
Codecs de vídeo: HEVC (H.265), H.264 BP/MP/HP
Imagen en imagen: Si

Imagen fuera de imagen: **Si**

Audio

Codecs de voz: **G.711u, G.722, G.722.1, G.722.1C, G.729A, G.729B, OPUS, iLBC**

Puertos e Interfaces

Número de puertos HDMI: **3**

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Entrada de micrófono: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Wifi: **Si**

Estándares de Wi-Fi: **802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**

Protocolos de red compatibles: **SIP RFC3261, BFCP, TIP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP-MED, LDAP, TR-069 (pending), 802.1x, TLS, SRTP, TCP/IP/UDP, IPv6, H.323**

Cámara fotográfica

Megapíxeles: **16 MP**

Zoom digital: **3x**

Tipo de sensor: **CMOS**

Tamaño del sensor de imagen: **1/2.3"**

Ángulo de campo de visión (FOV): **90°**

Interfaz de control remoto: **IR inalámbrico**

Micrófono

número de micrófonos: **4**

Características

Telepresencia: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 60 °C**

Control de energía

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Corriente: **2 A**

Voltaje de entrada DC: **12 V**

Consumo energético: **24 W**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **FCC, CE, UL, RCM, ANATEL**

Peso y dimensiones

Ancho: **46.5 mm**

Profundidad: **270 mm**

Altura: **80 mm**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **HDMI, LAN (RJ-45)**

Longitud del cable de red: **1.5 m**

Longitud del cable HDMI: **1.5 m**

Kit de montaje: **Si**

Control remoto incluido: **Si**

Cámara fotográfica incluida: **Si**

Manual: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/166367/grandstream-networks-sistema-de-video-conferencia-4k-para-plataforma-ipvideotalk-eptz-2-salidas-de-video-hdmi-audio-incorporado-y-control-remoto>