

PLIEGO TÉCNICO PARTICULAR

COMPULSA ABREVIADA N°03/23- Tercer llamado **Expediente N° 755/2023-1**

REGLON N° 1

Especificaciones Técnicas:

- RALLY CAMERA

Sistema de imágenes Ultra-HD que soporta:

- 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p y SD a 30fps
- 1080p y 720p a 30fps y 60fps

Vista panorámica, inclinación y zoom motorizados

Vista panorámica: +-90 grados

Inclinación: +50/-90 grados

Zoom 15x HD

Campo de visibilidad de 90 grados

Velocidad de adaptación de vista panorámica e inclinación de hasta 70 grados/segundo (Se reduce cuando el zoom se acerca, para mayor control)

Detección automática de la orientación de la imagen, que invierte el sentido cuando la cámara está montada en el techo de la habitación

Auto-enfoque

3 configuraciones predeterminadas

Ranura de seguridad Kensington

Indicador LED del silenciador de video

Pieza de montaje estándar

Modo dormir de cámara a -90° para asegurar privacidad

- ALTA VOZ RALLY

Driver de alto rendimiento de 3 inch/76 mm

Suspensión Aérea Right Sound (Patente pendiente) que elimina la vibración, agitación e interferencia de audio.

- CABLES/ENCENDIDO

Cable mini XLR de 9.6 ft/2.95 m que conecta

Rally al Hub de Pantalla para encendido y proyección

De la cámara a Hub de Pantalla

Cable de 6.5 ft/2 m USB 3.1 tipo C a USB 3.1 tipo C

De la computadora de la sala de juntas a la pantalla o al Hub de Escritorio

Cable de 6.5 ft/2 m USB 3.1 tipo C a USB tipo B

Del Hub de Pantalla al Hub de Escritorio

Cable de 16.4 ft/5 m CAT6a (Ethernet) (Soporta cables genéricos de hasta 50 ft/15m)

Del Hub de Pantalla al altavoz (x2)

Cable de 9.6 ft/2.95 m Mini XLR (Soporta extensiones genéricas de hasta 9.8 ft/3 m)

De la computadora de la sala de juntas a la pantalla (x2)

Cable de 6.5 ft/2 m HDMI tipo A

Micrófonos

Cable de 9.6 ft/2.95 m cableado con conector de doce pines

De la fuente de energía al receptor de energía (x2)

Cable de 3.2 ft/1 m

De la fuente de energía al Hub de Escritorio/Hub de Pantalla (x2)

Cable de 4.9 ft/1.5 m.

COMPATIBILIDAD E INTEGRACIONES

Conectividad USB Plug&Play

Certificada para Skype for Business y lista para Teams

Certificada para el hardware Google Hangouts Meet

Certificada por Zoom

Compatible con Cisco

Compatible con BlueJeans, BroadSoft, GoToMeeting, Vidyo y otras aplicaciones para video conferencias, grabación de video y broadcasting que soporten cámaras USB

HUB DE ESCRITORIO RALLY

Conexión de un solo cable (CAT6a) hacia el Hub de Pantalla Rally (16.4 ft/5 m)

Cable CAT6a Ethernet incluido, soporta cualquier cable hasta 164 ft/50 m

Detección activa de altavoz: analiza el audio de hasta siete micrófonos y 56 transmisiones cada 8ms

Conector de 12 pines para Micrófonos Rally

HDMI tipo A para compartir contenido

HDMI tipo A para proyección en pantalla

Cable de conexión eléctrica

USB tipo C (Capacidad para Ultra-HD/4K)

USB tipo A (Reservado para futuras capacidades)

USB tipo C (Para conectar a la computadora para reuniones)

RJ45 (Ethernet)

-HUB DE PANTALLA RALLY

HDMI tipo A (x2) para conectar a pantallas

Cable de conexión eléctrica

USB tipo C (Se conecta a Rally Camera)

USB tipo B (Se conecta a la computadora para reuniones)

RJ45 (Se conecta al Hub de Escritorio)

Mini XLR (x2) para conectar a los Altavoces Rally

Amplificadores duales para los Altavoces Rally.

-MICROFONOS RALLY

Rango de acción: 15 ft/4.5 m de diámetro

Número de participantes recomendados:

- Un micrófono: 10

- Dos micrófonos: 16.

Participantes adicionales por cada micrófono: 6

- Participantes recomendados para Rally con 7 micrófonos: 46

Cuatro micrófonos con ocho elementos de conformación de haz

Botón para silenciar con indicador LED de status

Longitud de cable: 9.6 ft/2.95 m

Sistema de cableado para siete Micrófonos Rally.

-TECNOLOGÍA RIGHTSENSE

RightLight con Amplio Rango Dinámico (WDR)

RightSight para control automático de cámara

Matriz de micrófono RightSound

Suspensión de Aire para altavoces RightSound

- **CONTROL REMOTO**

Control remoto RF (Línea de visión directa no requerida)

Batería CR2032 (Incluida)