

# ANEXO CONVOCATORIA

## 237/2023

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>PORTS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Ethernet: On an RJ-45 connector</li> <li>2 USB 3.0: On a female USB type-A connector</li> <li>1 USB 2.0: On a female USB type-A connector</li> <li>2 Pin connector: Video Switching control</li> </ul> <p>GENERAL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Processor: Intel® Gemini Lake QC SOC</li> <li>Memory: 4GB LPDDR4 (2400)</li> <li>Storage: 32GB eMMC</li> <li>Networking: 1 x Gigabit LAN Wi-Fi 802.11 ac/b/g/n dual band</li> <li>Operating System: Linux</li> </ul>	
2	<p>Multi-Channel DSP</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>AEC (Acoustic Echo Cancellation)</li> <li>Intuitive and Comprehensive Configuration and Control</li> <li>HDMI audio de-embedding</li> <li>Class compliant USB audio interface</li> <li>HDMI   Ethernet - RJ-45   4K/60 UHD (4:4:4)</li> </ul> <p>INPUTS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2 HDMI: On female HDMI connectors</li> <li>4 Balanced Mono Audio: On 3-pin terminal blocks</li> <li>1 Unbalanced Stereo Audio: On a 3.5mm mini jack</li> </ul> <p>OUTPUTS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Balanced Stereo Audio: On a 5-pin terminal block connector</li> <li>1 HDMI: On a female HDMI connector</li> </ul> <p>PORTS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 USB Audio: On a female mini USB-B connector</li> <li>1 RS-232: On a 3-pin terminal block</li> <li>1 Ethernet: On an RJ-45 female connector</li> </ul> <p>LINE/MIC LEVEL INPUT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Impedance Unbalanced: 7.6kΩ</li> <li>Impedance Balanced: 3.8kΩ</li> <li>Impedance Microphone: 3.8kΩ</li> <li>Nominal level Unbalanced: 0dBV (0.77Vrms)</li> <li>Nominal level Balanced: +6.8dBu (1.54Vrms)</li> <li>Maximum level (Balanced): +8dBu (2Vrms)</li> <li>Sensitivity Unbalanced: Full power @ 0dBV (0.77Vrms)</li> <li>Sensitivity Balanced: Full power @ +6dBu (1.54Vrms)</li> <li>Phantom Power: 48 VDC on/off per input</li> </ul>	
3	<p>Barra de sonido USB de audio/video, con seguimiento automático</p> <p>Cámara FOV 4K de 120 grados, estéreo USB, altavoz, altavoz BT, dispositivo Wi-Fi</p> <p>gestión, remoto, Cable: 5m USB Tipo-A a Tipo-C, Potencia: MEX y CARIB - Tipo B, NEMA 5-15.</p>	
4	<p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tela: matte grey, alta definicion, con bordes negros, construida en una sola pieza.resistencia al fuego.</li> <li>Visualizacion angular: de 180" grados.</li> <li>Formato 4:3</li> </ul>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
4	<p>Medidas :3,04mts.de ancho x 2,29mts. de alto.(el area a proyectar) Soporte para pared o techo de facil montaje. Operacion motorizada.</p>	
5	<p>Cámara Rally Zoom: - Zoom 15x HD (óptico 5x + digital 3x) Panorámica: 180° (±90°) Inclinación: 140° (+50° / -90°) Campo visual: Diagonal: 90° Horizontal: 82° Vertical: 52° Cobertura total de sala: 262° ancho x 192° alto (campo visual + panorámica e inclinación) Resoluciones @ 30fps: 4K Ultra HD, 1440p, 1080p, 900p, 720p, y SD Resoluciones @ 60fps: 1080p, 720p Tecnologías RightLight: Rango dinámico amplio (WDR), compensación de poca luz, reducción de ruido de video, optimización de saturación con poca luz Privacidad: En modo de suspensión, la lente permanece en ángulo de -90° para garantizar la privacidad Rally Mic Pod Radio de captación: Diámetro de 4,5 m Cuatro micrófonos omnidireccionales forman ocho haces acústicos AEC: Cancelación de eco acústico VAD: Voice Activity Detector (VAD) Supresión de ruido de fondo Botón de silencio con LED indicador de estado Cable cautivo de 12 patillas y 2,95 m Conexión en serie de hasta 7 bases de micrófono Rally Respuesta de frecuencia: 90 Hz - 16 kHz Sensibilidad: &gt;-27 dB +/-1 dB a 1 Pa Velocidad de datos de micrófono: 48 kHz</p>	