



ANEXO CONVOCATORIA

12/2021

RENGLONES

| Renglón | Especificación Técnica | Imagen |
|---------|--|--------|
| 1 | Consola Potenciada AV-025B Con USB 2 Canales 2 Salidas Para Bafles, 2 Entradas Rca, Entrada Usb Y Sd, 1 Entrada Para Micrófono Con Control De Volumen, Regulador De Graves y Agudos, Control De Eco Y Tono. 4 PARLANTES DE EMBUTIR PARA TECHO GB615 PARLANTE 6" 70W PMPO FR: 95HZ-16000HZ 4 Ohm., 15W RMS/70W PMPO DE POTENCIA, TRAF0 LINEA 100V/ | |
| 2 | Especificación activa USB3.0; Soporte de velocidad de transferencia de datos de hasta 5 Gbps; Extienda hasta 10M y sin degradación deseñal; Plug and play, DC-Jack adicional para alimentación. OD: 7 mm. Adaptador de corriente USB de 5V 2A es opcional Blindaje Premium y chipset Boost incorporado | |
| 3 | Cable HDMI 8 metros V1.4 C/ethernet. Certificado HDMI, High Speed Filtros RF en ambos extremos. Conectar con baño 24k oro, reforzado. | |
| 4 | c/PG185, UHF Diversity 8 frecuencia seleccionables (698-710MHz) emisor receptor de fuente de alimentacion. | |
| 5 | Placa de sonido externa usb con entrada de microfono y auriculares 5.1 canales. | |
| 6 | 100 mtrs medidas 2x1 mm cable bipolar para bafle y parlantes recubierto de PVC virgen. Ignifugo y ecologico, alambres de cobre flexibles Bajo normas IRAM | |
| 7 | Computadora de escritorio de avanzada, el rendimiento NO debera ser INFERIOR a INTEL " iCore 5" decima generacion o ADM "RYZEM", procesador cuadruple nucleo como minimo RAM DDR- o superior, minimo 8GB expandible, disco duro capacidad minima de 120GB expandible video. | |



| Renglón | Especificación Técnica | Imagen |
|---------|--|--------|
| 7 | DUAL: VGA_HDMI 4 puertos USB 3.0 como minimo, conectividad LAN Ethernet 10/100/1000 autosensible. WLAN b/g/n incorporada. Gabinete mini pc tipo "fanless" aluminio disipador. Alimentacion 220 volts directa o indirecta, consumo energetico no mayor a 90 watts/h | |
| 8 | Compatible para usarlo con proyectores, Notebooks, Tablets, PC, Smart TV, TV box etc. Compatible con sistema operativos: Windows/Android/MAC OS /Linux. Funcion de ahorro de energia inteligente, retroiluminacion (pulsado FN+F2) Bateria recargable incorporada. | |
| 9 | Videoconferencias Ultra HD 4K (hasta 4096 x 2160 píxeles a 30 fps. Videoconferencias Full HD 1080p (hasta 1920 x 1080 píxeles a 30 o 60 fps) Videoconferencias HD 720p (hasta 1280 x 720 píxeles a 30, 60 o 90 fps) Conexión USB Plug and Play Campo visual:Diagonal: 90° Horizontal: 82,1° Vertical: 52,2° Zoom digital 5x en Full HD Enfoque automático Rightlight™ 3 con HDR para nitidez de imagen en distintas condiciones de iluminación desde luz escasa a luz solar | |
| 10 | Tipo de conector :USB W materiañ de revestimiento :Metal Genero Hembra. | |
| 11 | Medidas total 1.6 cm de ancho | |
| 12 | Longitud 0.5 a 1 mts cable reforzado para audio conector: 3.5 mm stereo x 6.3 mm mono mallado entrelazado cobre ofc tipo stereo a mono | |
| 13 | | |
| 14 | Cargador Maxi de 4 pilas Indicador de Status de Carga Protección contra Sobrecarga - Seguridad de apagado Cargador Pilas Energizer Maxi + 2 Aa 1300mah + 2 Aa 2000 mah. Medidas cargador:Alto: 7,5cm. Largo: 20,7cm. Ancho 10,5cm. Peso: 0,184Kg. Tiempos de cargas:AA 1300mAh: 6 horas 2000mAh: 8 horas 2300mAh:10 horas | |
| 15 | Capacidad: 10 TB Factor de forma: 3.5 "Aplicaciones: Servidor, NAS, RAID Tecnología de almacenamiento: HDD. Interfaces: SATA III, Velocidad de rotación: 7200 rpm.- | |