



ANEXO CONVOCATORIA

2130/2017

RENGLONES

| Renglón | Especificación Técnica |
|---------|---|
| 1 | Rack metálico de 19" de dos cuerpos Para 15 unidades Profundidad mínima: 500 mm. Guías delanteras roscadas. Debe incluir 3 pares de guías verticales. Puerta delantera de vidrio con cerradura. Bisagras 180 ° de apertura, reversibles. |
| 2 | Switch ethernet 10/100/1000. 48 puertos con conectores RJ45. Montaje en rack de 19 " Soporte hasta 8000 direcciones MAC Soporte para negociación automática de control de flujo (HD, FD). Leds de panel frontal para diagnóstico (actividad). Soporte para administración SNMP. Memoria flash 128 mb o superior. |
| 3 | Monofásica. Alarmas visuales y auditivas. Que soporte carga de 510 watts. Tiempo de transferencia menor a 5 ms. Rango de entrada 170-250 v. Salida 210-230 v. Filtro de línea disponible. Protecciones en modo línea cortocircuito. Protecciones en modo inverso cortocircuito-sobrecarga Tiempo máximo de recarga de batería 5 hs. Tipo de batería: 12 v, electrolito absorbido, a prueba de derrames, libre de mantenimiento, reemplazable por el usuario. Ante corte de energía debe proveer con su batería interna durante 10 minutos a un consumo de 230 w. Control por microprocesador. Refrigeración natural. |
| 4 | Debe cumplir con normas 802.11 a/b/g/n 2 puertos ethernet: auto MDX, autosensing 10/100/1000 Nbps. Debe incluir adaptador PoE 48 v 802.3af Wifi simultaneo dual band 2.4 GHz y 5 Ghz. Velocidad. al menos 300 Mbps en 5 GHz Velocidad. al menos 450 Mbps en 2.4 GHz Antenas: 3x3 MIMO en 2.4 GHz y 2x2 MiMO en 5 Ghz. Soporte de al menos 200 clinetes concurrentes. Seguridad wireless. Debe incluir software de administración por http. Capacidad de conexión WDS. Tipo: UniFi AP PRO de Ubiquiti. |

Cra. JULIETA ROGLICH
Directora de Compras