

ANEXO TÉCNICO

PARTIDA "A"

Concepto: EQUIPOS BIOMÉTRICOS FACIALES

Cantidad: (13) equipos.

Que cumplan y/o excedan las siguientes características técnicas.

Sistema Operativo	Linux
Pantalla	Pantalla táctil de 7 pulgadas, Relación:16:9, Resolución: 1024 x 600
Cámara	Cámara de doble lente de 2MP, WDR
Modo de Reconocimiento	Cara: 1:1 y 1:N, Huella Dactilar: 1:1 y 1:N
Capacidad de Cara	6,000
Duración del Reconocimiento Facial	< 0,2 s por persona
Distancia de Reconocimiento Facial	0,3 A 3m
Capacidad de Tarjeta	6,000
Tipo de Tarjeta	Tarjeta 1M
Duración de Pase de Tarjeta	< 1 s
Distancia de Deslizamiento de la Tarjeta	0 a 50cm
Capacidad de Eventos	50,000
Interfaz	Red × 1, RS-485 × 1, Wiegand × 1, USB × 1, salida de alarma × 1, entrada de alarma × 2, bloqueo × 1, contacto de puerta × 1, botón de salida × 1, sabotaje × 1
Red	10/100/1000 Mbps autoadaptable
Tensión de Trabajo	12 V CC/2 A
Temperatura de Trabajo	- 30 °C a +60 °C (-22 °F a +140 °F)
Humedad de Trabajo	0 a 90% (sin condensación)
Nivel de Protección	IP65
Garantía	1 año en sitio al siguiente día laborable después del diagnóstico remoto
Se incluirá	Deberá incluir la instalación y configuración en 13 sitios. Capacitación del personal. Materiales y Accesorios diversos para la correcta instalación y Mano de Obra. se considerara hasta 200 metros de cable UTP cat5e para instalación
Fuente de Alimentación	Voltaje de entrada : 100-240 Vca

	<p>Corriente de entrada : 0.8 A Voltaje de salida : 12 Vcc Corriente de salida : 2 A Frecuencia : 50-60 Hz Condiciones de operación : -20°C- 45°C Dimensiones : 71.4 x 45.3 x 37.7 mm Alta Eficiencia Protección Contra Cortocircuitos y Sobretensiones.</p>
<p>Unidad de Poder Ininterrumpido (UPS)900VA/450W</p>	<p>Capacidad: 900 VA/540 W Voltaje de entrada: 120 Vca Rango de frecuencia de entrada: 50/60Hz + - 5Hz Tipo de Conector de Entrada: NEMA 5-15P Longitud del cable: 1.8 m. Total de Tomas: 6 NEMA 5-15R (3 Bateria y protección, 3 solo protección) Supresión de picos: 245 Joules Protección: RJ11 y RJ45 Puerto de Comunicación USB Panel de control LCD LED indicadores: Encendido, falla de cableado Dimensiones: 96 x 138 x 286 mm (Ancho x Alto x Profundidad) Peso: 4.92 kg. Topología UPS interactiva de línea Salida de onda sinusoidal simulada Regulación automática de voltaje (AVR) Overload Protection Protección contra sobretensiones y picos Filtración EMI y RFI Protección de teléfono, fax, módem, DSL y red Indicador de estado LED Puerto de conexión USB Alarma configurable Software de gestión PowerPanel® Factor en forma de torre Garantía de al menos 1 año en sitio al siguiente día laborable después del diagnóstico remoto</p>
<p>Se incluirá</p>	<p>Licencia Perpetua de Administración de 13 equipos</p>

Lugar	Cantidad
Tizimín	1
Tekax	1
Ticul	1
Progreso	1
Menores	1
Juzgado Sexto	1
Juzgado Séptimo	1
Umán	1
Kanasín	1
Izamal	1
Motul	1
Valladolid	2