

Adquisición de Interfaces 4G para celular y medidor de distancia a láser N°160/2024

item N.º	Código	Producto	UdM	Cantidad a comprar	Descripción
1	14664	BASE CELULAR PARA CENTRAL TELEFÓNICA	Unidad	2	<p>CARACTERÍSTICAS: * INTERFAZ WEB PARA LA CONFIGURACIÓN Y GESTIÓN DEL PRODUCTO. * WIFI CON FRECUENCIA DE 2,4 GHz. * COMPORTE INTERNET WIFI CON 32 DISPOSITIVOS. * TECNOLOGÍA VoLTE. REALIZA LLAMADAS DE VOZ A TRAVÉS DE LA RED 4G CON CONEXIONES MÁS RÁPIDAS Y DE MEJOR CALIDAD. * ENTRADA PARA CHIP DE CELULAR. * 1 PUERTO LAN, UN PUERTO WAN/LAN Y 1 CONEXIÓN TELEFÓNICA (CABLEADA O INALÁMBRICA). * DEBE DE VENIR CONFIGURADO.</p>
2	3135	MEDIDOR DE DISTANCIA ELECTRÓNICO	Unidad	1	<p>Diodo láser 635 nm, < 1 mW Margen de medición 0,15 – 50 mt Clase de láser 2 Exactitud de la medición habitual +/- 1,5 mm Tiempo de medición habitual mín.:0,5 s; máx.:4s Tiempo máx. de la medición 4 s Alimentación de tensión 2 x 1,5 V LR03 (AAA) Desconexión automática 5 mín. Peso, aprox. 0,09 kg Unidades de medida m/cm, ft/in Memoria 10 Vida útil de las baterías, número de mediciones aprox. 5.000 Protección contra polvo y salpicaduras de agua IP 54</p>