



PILA DE LITIO TIPO BOTÓN 3V - DURACELL CR2032-D

La Duracell CR2032-D es una pila de litio tipo botón/moneda de uso general, diseñada para proporcionar energía estable y duradera a dispositivos electrónicos de bajo consumo como relojes, controles remotos, calculadoras, llaveros, sensores, módulos electrónicos, placas base CMOS, etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca: Duracell
- Código del producto: CR2032-D
- Tipo de batería: Litio no recargable
- Modelo / Formato: CR2032 (coin cell / moneda)
- Química: Litio - dióxido de manganeso (Li/MnO₂)
- Voltaje nominal: 3V
- Capacidad típica: ≈ 235 mAh
- Dimensiones:
 - Diámetro: 20 mm
 - Espesor: 3.2 mm
- Peso aproximado: ~3g
- Embalaje: 1 unidad (en presentación individual)
- Temperatura de operación típica: Aproximadamente -20°C a +60°C (rango común en células CR2032)
- Tipo de uso: Dispositivos electrónicos pequeños con consumo de baja corriente

BENEFICIOS

- Alta densidad energética: Excelente rendimiento para cargas de bajo consumo.
- Voltaje estable: Proporciona 3V constante durante gran parte de su vida útil.
- Larga vida útil en almacenamiento: Muy baja autodescarga, permite conservar carga durante años sin uso.
- Diseño compacto: Tamaño coin cell estándar compatible con gran variedad de dispositivos.

RECOMENDACIONES

- Instalación correcta: Verificar la polaridad antes de insertar en el compartimento de la batería.
- No recargar: Esta pila no está diseñada para recarga; intentar hacerlo puede causar fuga o daño.
- Almacenamiento: Mantener en lugar fresco y seco hasta su instalación para preservar la vida útil.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.