



## BATERÍAS RECARGABLES HR6

TAMAÑO ESTÁNDAR "AA",

VOLTAJE DE OPERACIÓN 1.5Vcc,

CAPACIDAD DE CARGA DE 2200 mAh,

HASTA 1000 RECARGAS DE TIEMPO DE VIDA

INCLUYE 4 BATERÍAS RECARGABLES.



## ATRIBUTOS

- El modelo AA-4x2200 corresponde a un paquete que incluye cuatro baterías recargables, ideales para todo tipo de aparatos eléctricos: mp3, discman, cámaras fotográficas, relojes, controles remoto, juguetes, etc.
- Estas baterías están elaboradas con a base de la mezcla de Níquel e hidruros metálicos (Ni-MH), que brindan una mayor cantidad de energía que las elaboradas a partir mezclas de zinc/carbón, este tipo de baterías no presenta el efecto memoria que producen las baterías de Ni-Cd, el cual afecta el rendimiento de las baterías y reduce su tiempo de vida.
- Su tamaño y dimensiones son exactamente las mismas de una pila alcalina estándar del mismo tipo, por lo que no existe ningún riesgo de incompatibilidad al emplearlas en cualquier dispositivo electrónico. Cuentan con una capacidad de carga de 2200 mAh, que brinda una adecuada duración en dispositivos de alto consumo de energía.
- Las baterías son compatibles tanto con cargadores de carga lenta y cargadores de carga rápida. Los cargadores de carga rápida que permiten cargar una batería entre media hora a 5 horas; los cargadores de carga lenta son usados para cargas preferentemente por la noche ya que suele tardar hasta 12 horas para cargar las baterías al 100%.
- Es importante evitar cargar las baterías mas tiempo del indicado, así como descargar en exceso las baterías, ya que esto afectara su tiempo de vida; cuando la batería se cargue desconéctela inmediatamente del cargador, si detecta que el nivel de la batería esta por debajo del 10% es recomendable volver a cargarla antes de que se termine toda la carga, además evite usar las baterías en lugares con altas temperaturas.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE BATERÍAS:	AA
IDENTIFICADOR IEC:	HR6
No. DE BATERÍAS:	4 baterías
CAPACIDAD DE CARGA:	2200 mAh
VOLTAJE DE NOMINAL:	1.2 Vcc
VOLTAJE DE OPERACIÓN:	1.5 Vcc
TIEMPO DE VIDA:	1000 Recargas
MATERIAL:	Ni-MH
TIEMPO DE CARGA:	6-10 Horas (Depende del cargador)
DIMENSIONES:	Diámetro – 14.5 mm Altura – 50 mm
PESO:	17 Gramos (Cada Batería) 87 Gramos (Empaque)

## ACCESORIOS

- 4 x Baterías "AA"



## CARGADOR DE BATERÍAS

MODELO: EL10

\* SE VENDE POR SEPARADO