



## Cargador de Baterías AA/AAA + Diplay LCD OP-BC9012L OPALUX

### Descripción

Cargador inteligente para 1 a 4 baterías AA o AAA, cada una con canales de carga independientes.

Opera con entrada universal de 100-240V AC, utilizando un enchufe plano plegable (Tipo A).

La pantalla LCD muestra el porcentaje de carga individual, facilitando el monitoreo en tiempo real.

Cuenta con protección automática y carga lenta controlada por chip IC, compatible con baterías Ni-MH y Ni-CD de 1.2V.

Su construcción en ABS + PC ignífugo ofrece durabilidad y resistencia al calor.

CARACTERÍSTICA	Detalle
MARCA	OPALUX
MODELO	OP-BC9012L
TIPO	Cargador de baterías inteligente
COMPATIBILIDAD	AA / AAA (Ni-MH / Ni-CD 1.2V)
CAPACIDAD DE CARGA	1 a 4 pilas
CANALES	4 canales independientes
PANTALLA	LCD (indicador de porcentaje por canal)
ENTRADA	100-240V AC 50/60Hz
ENCHUFE	Plano tipo A, plegable
SALIDA PARA AA	1.2V DC - 1800mA (total)
SALIDA PARA AAA	1.2V DC - 900mA (total)

CARACTERÍSTICA	Detalle
CONTROL DE CARGA	Chip IC, corte automático + carga lenta
MATERIAL	Plástico ABS + PC ignífugo
DIMENSIONES	110 × 68 × 29 mm
PESO	62.6 g
COLOR	Negro

WESTOR.PE