



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)

CONTROL DE CARGA Chip IC, corte automático + carga lenta

MATERIAL Plástico ABS + PC ignífugo

DIMENSIONES $110 \times 68 \times 29 \text{ mm}$

PESO 62.6 g COLOR Negro