

Batería Motorola DGP NTN9858C - Ficha Técnica

Características Generales

Fabricante	Motorola Solutions
Modelo	NTN9858C (variantes NTN9858, NTN9858A/B/AR)
Capacidad	2100 mAh
Tipo de celda	NiMH (Níquel-Metal Hidruro)
Voltaje nominal	7.5 V
Línea	IMPRES (batería inteligente)
Compatibilidad	Radios Motorola DGP, XTS1500, XTS2500, MT1500, PR1500
Duración típica	Aprox. 10 horas (5/5/90 duty cycle)
Nivel de protección	IP54 (resistente al polvo y salpicaduras)
Color	Negro
Peso	≈200 g

Descripción General

La batería Motorola NTN9858C de 2100 mAh pertenece a la línea IMPRES, desarrollada por Motorola para radios profesionales de la serie DGP y XTS. Su tecnología NiMH garantiza un rendimiento confiable en entornos exigentes, permitiendo largas jornadas de operación sin interrupciones. El sistema IMPRES ofrece comunicación entre batería y cargador, optimizando la carga, calibración y vida útil del producto.

Recomendaciones de Uso

- Utilizar únicamente con cargadores originales Motorola IMPRES.
- Evitar la descarga completa frecuente.
- No exponer la batería a calor extremo ni humedad prolongada.
- Almacenar al 40–60 % de carga si no se va a usar por tiempo prolongado.
- Mantener limpios los contactos para asegurar una conexión estable.

Datos de Compra y Compatibilidad

Disponibilidad	CDW, Amerizon Wireless, Grainger, eBay, distribuidores locales
Precio estimado	USD 75 – 90 (dependiendo del distribuidor y país)
Condición recomendada	Original OEM o reemplazo certificado (BP9858MHIC, NTN9858AR)
Garantía típica	6 a 12 meses según proveedor