

Batería CR Serie de 3 Voltios

Las baterías comprendidas en esta ficha técnica son las siguientes: CR927, CR1216, CR1220, CR1225, CR1616, CR1620, CR1632, CR2016, CR2025, CR2032, CR2430, CR2450 Y CR2477.

Artículo	Fuente Energética	Voltaje	Capacidad mAh	Dimensiones mm	Corriente Continua mA	Peso g
CR927	Litio	3 Vcc	30	9.5 x 2.7	0.1	0.6
CR1216	Litio	3 Vcc	25	12.5 x 1.6	0.1	0.7
CR1220	Litio	3 Vcc	45	12.5 x 2	0.1	0.9
CR1225	Litio	3 Vcc	50	12.5 x 2.5	0.1	1.0
CR1616	Litio	3 Vcc	50	16 x 1.6	0.1	1.2
CR1620	Litio	3 Vcc	70	16 x 2	0.1	1.3
CR1632	Litio	3 Vcc	70	16 x 2.5	0.1	1.4
CR2016	Litio	3 Vcc	75	20 x 1.6	0.1	1.8
CR2025	Litio	3 Vcc	150	20 x 2.5	0.2	2.4
CR2032	Litio	3 Vcc	230	20 x 3.2	0.2	3.0
CR2430	Litio	3 Vcc	285	24.5 x 3	0.2	4.5
CR2450	Litio	3 Vcc	550	24.5 x 5	1.0	6.2
CR2477	Litio	3 Vcc	800	24.5 x 7.7	1.0	7.0

Dispositivos de uso: Relojes digitales, calculadoras, tarjetas madre de CPU, computadoras, control remoto de autos, linternas, power banks

Método de uso: Identifica positivo y negativo del dispositivo donde usarás las pilas y colócalas consecuentemente. No combine pilas nuevas y viejas. No exponga al fuego las baterías.

Deséchalas en los contenedores adecuados para su eliminación





gruposacks.com