

Caricatore universale pacchi batteria Li-ion e Polimeri



8059174954406

Codice 700001

Modello AP3714

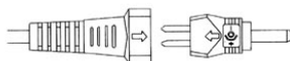
LED INDICATORE

Accensione e check iniziale caricabatteria	LED acceso rosso, poi acceso verde e poi spento
Nessuna batteria collegata	LED spento
Batteria in carica	LED verde lampeggiante
Carica terminata / Batteria carica al 100%	LED acceso verde
Protezione attiva (inversione di polarità / cortocircuito)	LED rosso lampeggiante

Polo positivo al centro



Polo negativo al centro



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di batteria ricaricabile	Singola cella o pacchi Li-Ion / Li-Po da 1S a 4S
Ingresso	100 - 240V AC 50-60Hz 0.4A max
Tensione d'uscita	3.7V / 7.4V / 11.1V / 14.8V DC
Corrente di carica	1A
Tensione di fine carica	4.2V (1S) / 8.4V (2S) / 12.6V (3S) / 16.8V (4S)
Tensione minima inizio carica	3.9 ~ 4V (1S) / 7.8 ~ 8V (2S) / 11.7V ~ 12V (3S) / 15.6V ~ 16V (4S)
Corrente inversa	<500uA a 16.8V
Temperatura di lavoro	0°C ~ 25°C
Temperatura di stoccaggio	-25°C ~ 60°C
Lunghezza cavo di rete AC	180cm
Lunghezza cavo d'uscita	150cm
Dimensioni connettore	5.5x2.5mm
Peso	200g
Dimensioni	100x51x31mm