



La nuova generazione di batterie per gare, piste e strade

LithiumNEXT STREET85	Valore
Modello	LINEXT20-S85
Peso	circa 6,4 kg
Dimensioni lxxh (mm)	278x175x188 OEM
Capacità	40Ah nominali
Applicazione Campo di tensione	Da 11,5 V a 15,2 V
Tensione nominale	13.2V
Protezione contro le scariche profonde	8.5V
Protezione da sovratensione	15.4V
Tecnologia cellulare	A123 4S4P
Durata del ciclo	>3.000 @90% DoD
Tensione di fine carica	14.6V
Tensione di carica del galleggiante	13.8V
Corrente di carica massima consigliata	10A
Max. Corrente di carica	80A
Durata della corrente di scarica	180A
Corrente massima di scarica (≤ 20 sec.) Corrente di scarica (≤ 20 sec.)	1600A
Sistema di gestione delle batterie BMS	integrato
Classe di protezione	IP65
Certificati	CE, UN38.3
Applicazione Intervallo di temperatura	Da -15°C a +55°C

Lithiumnext UG
Zweibrücker Str. 109A
66894 Martinshöhe
Germania