



La nuova generazione di batterie per gare, piste e strade

LitioNEXT RACE40	Valore
Modello	LINEXT20-R40
Peso	circa 2,5 kg
Dimensioni lxxh (mm)	182x87x175
Capacità	16Ah 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	SDL 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	100A
Corrente massima di scarica ( $\leq 20$ sec.) Corrente di scarica ( $\leq 20$ sec.)	850A
Sistema di gestione delle batterie BMS	integrato
Classe di protezione	IP65
Certificati	CE, UN38.3
Applicazione Intervallo di temperatura	Da 0°C a +55°C

**Lithiumnext UG**  
Zweibrücker Str. 109A  
66894 Martinshöhe  
Germania