

Lanterna Endurance para mineração



Fonte de Luz (LED)	1 LED principal + 2 LED's auxiliares
Capacidade da Bateria	6.2Ah
Tensão nominal	3.7V
Corrente (LED) principal	300mA
Potência (LED) principal	0.9W
Fluxo luminoso LED	235 LUMENS
Luminosidade (1m)	15000 lux
Vida útil LED principal	100000 horas
Vida útil da bateria	1200 ciclos
Autonomia da bateria	16 horas
3 níveis de luminosidade	Alto alto alcance - luz auxiliar - SOS
Peso	210g
Grau de proteção	IP68

- * Carregamento total em até 6 horas. Até 20 horas de autonomia para atender o maior tempo possível de trabalho no subsolo
- * Alta intensidade de 15.000 lux a 1 metro, mais de 15 horas de tempo de trabalho.
- * Amplamente utilizada em mineração, petróleo e gás, resgate, iluminação externa, etc.
- * Exclusivo modelo sem fio com tela LED e indicação de duração da bateria. informando quando a recarga é necessária.
- * Carregador USB ou base de carregamento (fornecimento parte).
- * Tela com display OLED com data, capacidade da bateria e número de série.

Lanterna Endurance para mineração

* Fabricado por moldagem integral de plástico, TPV e vidro resistente.

* Botões, Display OLED e lente principal à prova d'água e poeira.



BOTÕES

Botões multifuncionais resistentes à água e poeira

- * 1 controle de luz LED
- * 1 controle de tela OLED

DISPLAY

Display com informação de carga da bateria, data, hora e número de série

LENTES E VISOR

Lente principal e Display OLED com Alta resistência ao impactos



CORPO

Estrutura do corpo em plástico resistente e lente em vidro

- * Não requer montagem
- * À prova de água e poeira
- * Seguro e confiável