

Specyfikacja techniczna Elistair Ligh-T

Stacja stałego zasilania	
Długość liny do mikrotetheringu	70 m
Ciężar liny do mikrotetheringu	16 g/m
Napięcie wyjściowe	6S, 12S
Moc wyjściowa	Do 1500 W mocy ciągłej
Wymagane źródło zasilania	230 VAC, 50-60 Hz, min. 4 kW 120 VAC, 50-60 Hz, min. 3 kW
Wytrzymałość na rozciąganie	100 daN (224 funty)
Temperatura pracy	Od -10 do 40°C
Wysokość maksymalna	4000 metrów nad poziomem morza
System zarządzania linką	Wyciągarka elektryczna oraz ręczna
Obudowa	Z wbudowanym uchwytem teleskopowym oraz kółkami
Masa całkowita	20 kg
Wymiary	627 mm x 475 mm x 292 mm (25" x 19" x 12")