

Specyfikacja techniczna Elistair Safe-T

| Stacja stałego zasilania | |
|---------------------------------|--|
| Długość liny do mikrotetheringu | 100 m |
| Ciężar liny do mikrotetheringu | Dostępny w wersjach 16 g/m, 20,5 g/m, 26 g/m |
| Napięcie wyjściowe | 6S, 12S |
| Moc wyjściowa | Do 2200 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 | 120 do 150 daN (270 do 337 funtów) |
| Zarządzanie uwięzienia | 10 ustawień wstępnych; możliwość personalizacji |
| Łączność | Bezpieczna podwójna łączność BPL i opcjonalny światłowód |
| Wi-Fi | Częstotliwość 2,4 GHz - 5 GHz Szyfrowanie WEP/TKIP/AES, zabezpieczenia WPA/WPA2 |
| Temperatura pracy | Od -20 do 50°C |
| Wysokość maksymalna | 4000 metrów nad poziomem morza |
| Stopień ochrony | IP54 |
| Możliwości integracji | Opcjonalna integracja z pojazdami (osobowymi i użytkowymi) |
| Masa całkowita | 25 kg |
| Wymiary | 408 x 603 x 261 mm (bez nóżek) |