



Parancslista (1- 25/52)

1. pontos idő kiküldése a végpontoknak
2. új végpont hozzáadása a rádiós hálózathoz
3. rádiós hálózat feltérképezése
4. gateway GPRS jel térerősségét kérdezi le
5. a rádiós hálózathoz tartozó végpontok számát kérdezi le a gateway-től
6. egy végponthoz tartozó információkat kérdez le
7. gateway-nek beállított NTP szerver címét kérdezi le
8. gateway-nek beállított NTP szerver port értékét kérdezi le
9. gateway offset időt kérdez le
10. gateway tápfeszültségét kérdezi le
11. gateway hőmérsékletét kérdezi le
12. gateway pontos idő lekérdezése
13. gateway újraindítása
14. új NTP szerver címet állít be a gateway-nek
15. új NTP szerver port értéket állít be a gateway-nek
16. gateway offset idő beállítása
17. beállítja a pontos idő a gateway-en
18. végpont eltávolítása a hálózathoz
19. végpont hozzáadása az 1-es csoporthoz
20. végpont hozzáadása az 2-es csoporthoz
21. végpont hozzáadása az 3-as csoporthoz
22. végpont hozzáadása az 4-es csoporthoz
23. végpont automatikusan tárolt napi programjainak törlése
24. dátumot kérdez le a végponttól
25. lekérdezi a végpont csoport beállítását



Parancslista (26- 52/52)

26. végpont hardver verzió számát kérdezi le
 27. végpont fogyasztójának áramfelvételét kérdezi le (RMS)
 28. végpont energia fogyasztás számlálójának a lekérdezése
 29. végpontnál mért vonali frekvencia lekérdezése
 30. fogyasztó státuszának lekérdezése
 31. végpont fogyasztójának maximális teljesítmény felvétele
 32. végpont fogyasztójának aktuálisan felvett teljesítménye
 33. végpont fogyasztójának cos fi értéke
 34. végpont teljesítményvezérlő értékét kérdezi le
 35. végpont saját fogyasztását kérdezi le
 36. végpont szoftver verzióját kérdezi le
 37. végpont hőmérséklet lekérdezése
 38. végpont pontos idő lekérdezése
 39. végpont hálózati feszültség kikapcsolásának időbélyege
 40. végpont hálózati feszültség bekapcsolásának időbélyege
 41. végponton mért hálózati feszültség értéket ad vissza (RMS)
 42. egy csoport végpontjainál törli a rögzített napi programot
 43. a végpontcsoport teljesítményvezérlő értékét állítja be (közvilágítási naptár alapján)
 44. a végpontcsoport telj.vezérlő értékét állítja be, így nem kerül tárolásra a program
 45. a végpontcsoport teljesítményvezérlő értékét állítja be,
 46. végpont energiaszámláló nullázása
 47. végpont teljesítményvezérlő logika újraindítása
 48. végpont kimeneti interfész típusának beállítása 1-10V-ra
 49. végpont kimeneti interfész típusának beállítása PWM-re
 50. végpont teljesítményvezérlő értékét állítja be
 51. végpont teljesítményvezérlő értékét állítja be, nem kerül tárolásra a napi program
 52. beállítja a pontos időt a végpontnál
- mozgásérzékelés vezérlés: start érték- stop érték- idő érték alapján