



**NAGY TELJESÍTMÉNYŰ**  
személy- és haszongépjárművekhez

## DC TALENT-120kW

oszlopos SPLIT villámtöltő berendezés



### DC TALENT SPLIT VILLÁMTÖLTŐ BERENDEZÉS JELLEMZŐI

A DC Talent SPLIT elektromos autó töltő berendezést elsősorban nagy teljesítményű személy- és haszongépjárművekhez, valamint utcai, vállalati, ipari felhasználásra javasoljuk! A töltőberendezés nyilvános applikáción keresztül, fizetős töltésre a legjobb választás. Az applikáció iOS és ANDROID alapú okos telefonokon hozzáférhető.

#### **Egyenáramú okos álló villámtöltő rendelkezik:**

- 2 db CCS Combo2 (5m) töltőkábelrel,
- OCPP 1.6 J vezérléssel,
- MID hiteles Eichrecht kompatibilis DC fogyasztásmérővel, túlfeszültséglevezetővel,
- MODBUS, WLAN, GSM és TCP/IP csatlakozó felülettel, mely bármilyen elszámolási módra és energiagazdálkodásra alkalmas,
- Fehér vagy egyeztetett színű porszórt kivitelű, rozsdamentes fém házzal,
- Intelligens töltésvezérlővel, mely felvett teljesítmény elosztást is tud kezelni,
- RFID és NFC olvasóval,
- Teljes AC és DC hibaáram védelemmel,
- Vészgombbal, töltési állapot kijelzéssel

#### **Főbb tulajdonságai:**

- Töltési (DC) teljesítmény: max.120kW / a két fej között folyamatos dinamikus terheléelosztás - Split/Diszpenzer funkció (400V DC és 800V DC rendszer esetén is)
- Névleges bemenő feszültség: 400 V AC (3ph + PE) ± 10 %
- Névleges bemenő áram (fázisonként) 170A
- DC Kimenet teljesítmény: 120kW
- DC kimeneti áramerősség 1 fejen max: 320A (Boost Mode)
- DC kimeneti feszültség: 150V – 850V
- Töltési mód alapkivitelben: RFID / QR kód
- Védettség IP54, mechanikai szilárdság IK10
- A töltő fizikai méretei: (Szé x Ma x Mé) 650 x 1975 x 775 mm, súlya: ~ 411 kg

#### **Opcionálisan rendelhető:**

- Moduláris teljesítménybővítéssel,
- Egyedi matricázással