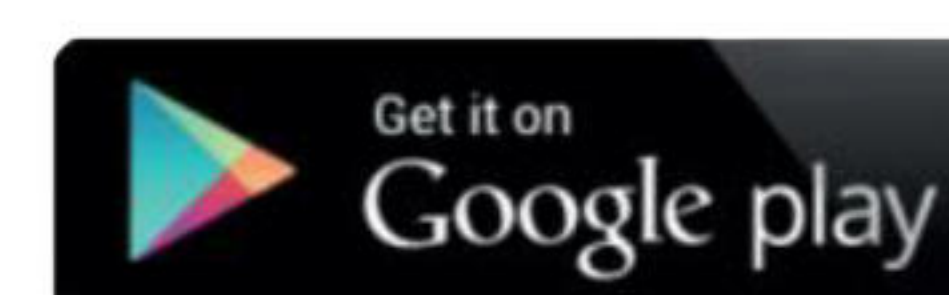
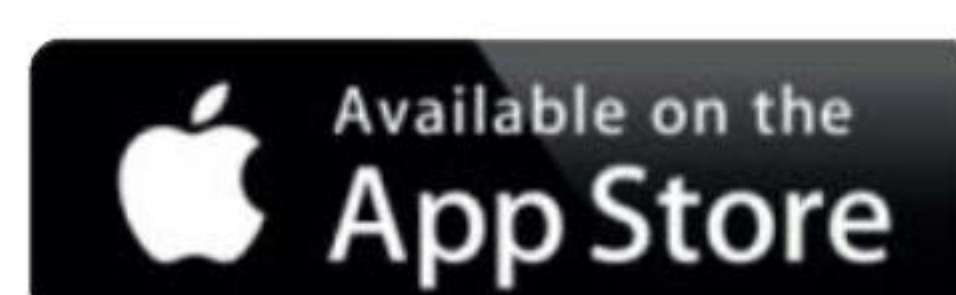




AC TALENT SLIM

oszlopos töltőberendezés



AZ AC TALENT SLIM OSZLOPOS TÖLTŐBERENDEZÉS JELLEMZŐI

Az **AC Talent SLIM** elektromos autó töltő berendezést elsősorban utcai, vállalati, ipari, irodaházi, szállodai felhasználásra javasoljuk! A töltőberendezés nyilvános applikáción keresztüli, fizetős töltésre a legjobb választás. Az applikációs iOS és ANDROID alapú okos telefonokon hozzáférhető. Az alkalmazásba történő regisztrálás után a nyilvános epcharger töltőpontok elérhetőek.

Váltóáramú okos álló gyorstöltő rendelkezik:

- Type 2 csatlakozóval,
- OCPP 1.6 J kommunikációval,
- MODBUS-os, illetve GSM/LAN csatlakozó felülettel, mely bármilyen elszámolási módra és energiagazdálkodásra alkalmas,
- Fehér porszórt kivitelű rozsdamentes fém házzal,
- Intelligens töltésvezérlővel, mely teljesítményelosztással biztosítja a csatlakozási pontok közötti egyenletes kihasználtságot,
- „B” típusú hibaáram-figyelővel,
- Túláram-védelemmel

Főbb tulajdonságai:

- Védettség IP54, mechanikai szilárdság IK10,
- Töltési mód alap kivitelben: plug and charge,
- Töltési teljesítmény: max.22kW
- A töltő fizikai méretei: (D x M) 210 x 1400 mm, súlya: 20 kg,
- Villanyoszlop szerkezetébe beépíthető

Opcionálisan rendelhető:

- Túlfeszültség-levezetővel,
- MID-hiteles fogyasztásmérővel,
- Fix kábeles, RFID olvasóval felszerelt és/vagy QR kódos applikációs kivitelben,
- Kétcsatornás kivitelben RFID olvasóval, fizikai méretei: (D x M) 210 x 2200 mm, súlya: ~ 50 kg

Javasolt elhelyezésük olyan „közforgalom elől el nem zárt területnek” minősülő helyszíneken, ahol a Megrendelő külső üzemeltetőt és e- mobilitás szolgáltatót kíván bevonni, és akár eseti fizetős töltésre is elérhetővé akarja tenni a berendezéseket.

AZ AC TALENT SLIM OSZLOPOS TÖLTŐBERENDEZÉS JELLEMZŐI

HÁLÓZATI CSATLAKOZÁS

Három fázis 400V ~50 Hz

TELJESÍTMÉNY

22 kW

ÁRAMERŐSSÉG

32 A

VÉDETTség

IP54
IK10

VÉDELMI EGYSÉGEK

30mA AC
6mA DC

KOMMUNIKÁCIÓ

Ethernet
OCPP 1.6 J
GSM modul

TÖLTÉS MÓD

MODE 3 (EN/IEC 61851-1)

CSATLAKOZÓ

TYPE2



Méretetek

Átmérő
210 mm

Magasság
1400 mm