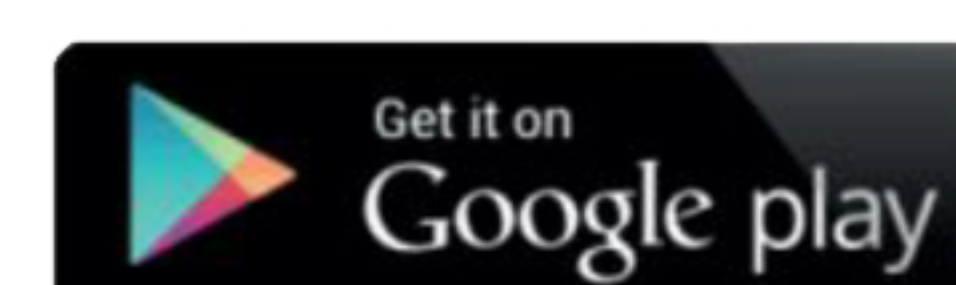
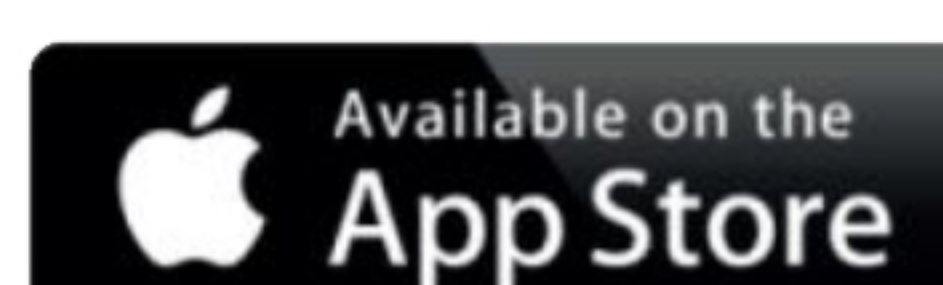




AC TALENT SLIM

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,
- MID hiteles fogyasztásmérővel,
- MOD buszos, illetve GSM 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.
- „A-B” típusú áramvédő-figyelőt,
- túláram védelemet.

Főbb tulajdonságai:

- Védettség IP54, mechanikai szilárdság IK 10.
- Töltési mód alap kivitelben: plug and charge.
- A töltési teljesítmény töltőfejenként 3,7-22 kW között állítható.
- A töltő fizikai méretei: (D x M) 210 x 1400 mm, súlya: 20 kg.

Opcionálisan rendelhető:

- túlfeszültség levezetővel,
- MID hiteles fogyasztásmérő nélkül,
- fix kábeles, kulcsos, RFID olvasóval felszerelt és/vagy QR kódos applikációs kivitelben.

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

32A

VÉDETTség

IP54
IK10

VÉDELMI EGYSÉGEK

6mA DC
30mA AC

KOMMUNIKÁCIÓ

Ethernet
GSM modul
OCPP 1.6 J

TÖLTÉS MÓD

MODE 3 (EN/IEC 61851-1)

CSATLAKOZÓ

TYPE2



Méretek

Átmérő
210 mm

Magasság
1400 mm