



## AC ADVANCED

„okos” egycsatornás fali töltőberendezés



### AZ AC ADVANCED „OKOS” FALI TÖLTŐBERENDEZÉS

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

#### Váltóáramú okos fali gyorstöltő rendelkezik:

- Type 2 csatlakozóval,
- OCPP 1.6 J kommunikációval,
- Fogyasztásmérővel,
- MODBUS-os csatlakozó felülettel, mely bármilyen elszámolási módra és energiagazdálkodásra alkalmas,
- Fehér porszórt kivitelű rozsdamentes fém házzal,
- „A” és „B” típusú hibaáram-figyelővel, 3 fázisú túláram-védelemmel.
- Intelligens töltésvezérlővel, mely teljesítményelosztással biztosítja a csatlakozási pontok közötti egyenletes kihasználtságot

#### Főbb tulajdonságai:

- Kivitel: 1 csatornás,
- Védettség IP54, mechanikai szilárdság IK 10,
- Töltési mód alapkivitelben: plug and charge,
- A töltési teljesítmény 3,7-22 kW között állítható,
- Falra vagy oszlopra szerelhető,
- A töltő fizikai méretei: (Szé x Ma x Mé) 330x500x140 mm, súlya: 20 kg

#### Opcionálisan rendelhető:

- Egyedi matricázással,
- MID-hiteles fogyasztásmérővel,
- GSM/LAN/Wi-Fi csatlakozással,
- „A” típusú áramvédő-kapcsolóval,
- Fix kábeles, RFID olvasóval felszerelt és/vagy QR kódos applikációs kivitelben

\* A vonatkozó szabvány által előírt védelem kialakítása érdekében, a betáplálási pontokon további védelmi készülékeket kell szakemberekkel telepíteni!  
Kérem, konzultáljon villanyszerelőjével, vagy keressen minket a [mobility@elektroprofi.hu](mailto:mobility@elektroprofi.hu) email címen!

## AZ AC ADVANCED FALI TÖLTŐBERENDEZÉS JELLEMZŐI

### HÁLÓZATI CSATLAKOZÁS

Három fázis 400V ~50 Hz

### TELJESÍTMÉNY

1 x 22 kW

### ÁRAMERŐSSÉG

32A

### VÉDETTség

IP54  
IK10



### VÉDELMI EGYSÉGEK

6mA DC  
30mA AC

### KOMMUNIKÁCIÓ

Ethernet  
OCPP 1.6 J  
GSM modul

### TÖLTÉS MÓD

MODE 3 (EN/IEC 61851-1)

### CSATLAKOZÓ

TYPE2

## Méreték

Szélesség  
330 mm

Magasság  
500 mm

Mélység  
140 mm