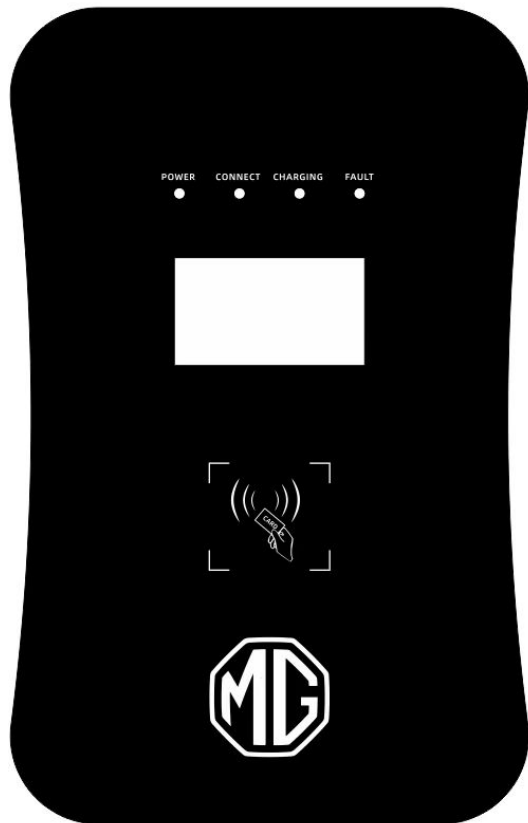


11 & 22 kW

SKB 11kW/22kW AC Sorozat



INTELLIGENS FUNKCIÓVÁLASZTÁS

- Ethernet a stabil kapcsolatért
 - 4G
 - WIFI a kényelmes otthoni használatért
- RS485 interfész a dinamikus terheléelosztásért és napelemes töltésért
- OCPP kommunikáció a CMS-szel
- Intelligens mobilalkalmazás

RFID



RoHS



CE NB No.0370-RED-4388

IEC 62196-2(Type 2)

RUGALMAS ELHELYEZÉS

Integrált aljzat

Falra vagy állványra is helyezhető, bel-és kültéren (IP 65)

MAGAS MINŐSÉGŰ TERVEZÉS

Speciális, egy darabból álló fém hátlap

Karcolásmentes edzett üveg előlap

4,3 hüvelykes kijelző

MEGBÍZHATÓ ÉS BIZTONSÁGOS

A típusú 30ma+60ma DC szivárgásvédelem

- CE, ROHS, REACH, LVD, RED jóváhagyás



11kW

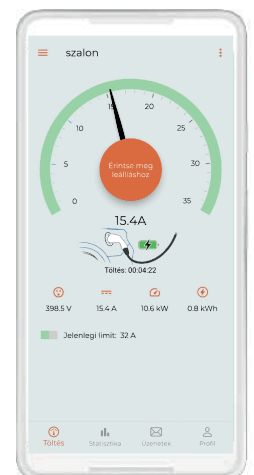
22kW

ÁR

- SUNNIC 11 kW AC fali töltő – 279.000 Ft
- SUNNIC 22 kW AC fali töltő – 289.000 Ft
- Oszlop a töltő rögzítéséhez – 79.000 Ft (opcionális)

Áraink bruttó árak, melyek a szállítás és a telepítés költségét nem tartalmazzák.

Áraink 395 HUF/EUR árfolyamig érvényesek. Az árfolyam változása esetén az árváltoztatás jogát fenntartjuk.



Modell	SUNNIC-11kW-AC	SUNNIC-22kW-AC
Bemenet		
Tápegység	3P+N+PE	3P+N+PE
Névleges feszültség	400VAC	400VAC
Frekvencia	50/60Hz	50/60Hz
Kimenet		
Kimeneti feszültség	400VAC	400VAC
Névleges áram felvétel	16A	32A
Névleges teljesítmény	11kW	22kW
Felhasználói felület		
Töltő csatlakozó	Type2	Type2
Töltőkábel	5m	
Tok	Horgonyzott acél	
Elülső panel	Edzett üveg	
LED Jelző	zöld/sárga/piros	
LCD kijelző	2.7" fekete-fehér LCD	
RFID olvasó	Mifare ISO/IEC 14443A	
Indítási mód	Plug&Start/RFID kártya/App	
Vészleállítás	Igen	
Kommunikáció		
WiFi	Igen	
Ethernet	Opcionális	
4G adapter	Opcionális	
Kommunikációs protokoll	OCPP, OCPP1.6 Json(OCPP 2.0 frissíthető verzió)	
Biztonság		
Energia	MID minősítéssel rendelkezik	
RCD	30mA Type A+6mA Dc, egyenáramú szivárgásvédelem	
Védelmi szint	IP65 (Kültéren is elhelyezhető)	
Mechanikai hatások elleni védelem	IK08	
Elektromos védelem	túláramvédelem, hátramaradó áramvédelem, rövidzárlatvédelem, villámcsapás elleni védelem, túlfeszültség/túláramvédelem, túlfeszültség/túláramvédelem, túlhevülés-védelem	
Tanúsítvány	CE	
Tanúsítvány szabvány	IEC 62196-2, Type 2	
Garancia	2 év	
Környezet		
Telepítés	falra szerelhető/oszlopra szerelhető (opcionális)	
Működési hőmérséklet tartomány	-30°C~+50°C	
Relatív páratartalom	5%~95%	
Maximális működési magasság	<2000m	
Csomag		
Termék méretei	410m x 260m x 140m (magasság x szélesség x mélység)	
Nettó súly	≤11kg	≤12kg