

# 11 & 22kW

SKB 11kW / 22kW AC Sorozat



## INTELLIGENS FUNKCIÓVÁLASZTÁS

- Ethernet a stabil kapcsolatért
- 4G (Opcionális)
- WIFI a kényelmes otthoni használatért
- RS485 interfész a dinamikus terheléselosztásért és napelemes töltésért (Opcionális)
- OCPP kommunikáció a CMS-szel
- Intelligens mobilalkalmazás (APP)
- RFID



- CE NB No.0370-RED-4388 IEC 62196-2(Type 2)

## RUGALMAS ELHELYEZÉS

- Falra vagy állványra is helyezhető
- Bel-és kültéri használatra (IP 65)

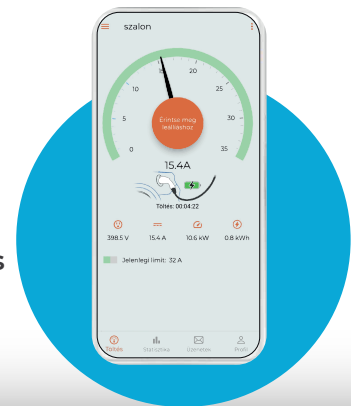
## MAGAS MINŐSÉGŰ TERVEZÉS

- Speciális, egy darabból álló fém hátlap
- Karcolásmentes edzett üveg előlap
- 4,3 hüvelykes kijelző

## MEGBÍZHATÓ ÉS BIZTONSÁGOS

- A és B típusú hibaáram védelem
- CE, ROHS, REACH, LVD, RED jóváhagyás

We E-Charge  
magyar nyelvű  
mobilalkalmazás



## 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.

**Priszler Zoltán**  
Energetikai üzletágvezető  
Mobil: +36 20 241 1336  
E-mail: priszlerzoltan@dunawatt.hu  
Web: www.dunawatt.hu

Modell	SUNNIC-11kW-AC	SUNNIC-22kW-AC
<b>Bemenet</b>		
Tápegység	3P+N+PE	3P+N+PE
Névleges feszültség	400VAC	400VAC
Frekvencia	50/60Hz	50/60Hz
<b>Kimenet</b>		
Kimeneti feszültség	400VAC	400VAC
Névleges áram felvétel	3x16A	3x32A
Névleges teljesítmény	11kW	22kW
<b>Felhasználói felület</b>		
Töltő csatlakozó	Type2	Type2
Töltőkábel	5m	
Tok	Horganyzott 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	
<b>Kommunikáció</b>		
WiFi	Igen	
Ethernet	Opcionális	
4G adapter	Opcionális	
Kommunikációs protokoll	OCPP, OCPP1.6 Json(OCPP 2.0 frissíthető verzió)	
<b>Biztonság</b>		
Energia	MID minősítéssel rendelkezik	
RCD	30 mA (A típusú) hibaáram védelem + 6 mA DC (B típusú) egyenáramú szivárgásvédelem	
Védelmi szint	IP65 (Külföldön is elhelyezhető)	
Mechanikai hatások elleni védelem	IK08	
Elektromos védelem	túláramvédelem, hátramaradó áramvédelem, rövidzárlatvédelem, villámcsapás elleni védelem, túlfeszültség/túláramvédelem, túlhevülés-védelem	
Tanúsítvány	CE	
Tanúsítvány szabvány	IEC 62196-2, Type 2	
Garancia	2 év	
<b>Környezet</b>		
Telepítés	falra szerelhető/oszlopra szerelhető (opcionális)	
Működési hőmérséklet tartomány	-30°C~+50°C	
Relatív páratartalom	5%~95%	
Maximális működési magasság	<2000m	
<b>Csomag</b>		
Termék méretei	410mm x 260mm x 140mm (magasság x szélesség x mélység)	
Nettó súly	≤11kg	≤12kg