

# AMTRON COMPACT 2.0 S (22 kW, C2)

## ÁLTALÁNOS TÍPUSINFORMÁCIÓK:

Cikkszám:	1321302205
Típus:	MENNEKES AMTRON Compact 2.0 S
Töltő besorolás:	váltakozó áramú gyorstöltő
Töltési pontok száma:	1
Design:	szürke-ezüst
Csatlakozási pont:	Fix, 7,5 méteres kábel, Typ 2 csatlakozóval
Elhelyezés módja:	Falra <b>VAGY</b> acél tartólábra szerelhető kivitel

## ÁLLAPOT VISSZAJELZÉS ÉS KEZELŐFELÜLET:

Gépjármű kommunikációs lehetőségek:	CP (Control Pilot)
Töltésvezérlés:	LED kijelző
	RFID kártya olvasó (max. 10 kártya kezelésére)

## MŰSZAKI PARAMÉTEREK:

Maximális betáplálás:	3x32A, leszabályozható
Névleges maximális kimeneti teljesítmény:	<b>22 kW</b>

## BIZTONSÁGI ÉS OPERATÍV MŰKÖDÉSI PARAMÉTEREK:

IP besorolás:	IP44 (kül- és beltéren egyaránt telepíthető)
IK besorolás:	IK10
Szivárgó egyenáram elleni védelem:	6 mA-es szivárgó egyenáram (DC) szenzor

## SPECIÁLIS TULAJDONSÁGOK:

Teljesítményszabályozás:	Másodlagos mérőről (cikkszám: <b>18626</b> , MENNEKES mérőóra teljesítmény szabályozásához) érkező jelre teljesítményét képes automatikusan csökkenteni vagy növelni.
Terhelésmenedzsment és töltőpark vezérlése <b>kisvállalkozások és társasházak</b> számára:	<p>Maximum 4 db készülék hálózatba köthető. Így kisvállalatok és társasházak számára modern és költséghatékony töltőpark alakítható ki.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A töltők RFID kártyával indíthatók, így csak a jogosult felhasználók tölthetnek</li> <li>Az integrált terhelésmenedzsment az összekapcsolt töltők között intelligens módon osztja szét a rendelkezésre álló áramot amennyiben kevesebb villamoshálózati kapacitás áll rendelkezésre</li> </ul>
Elektromos autó (BEV) töltése <b>napelemről</b> :	<p>A töltő oldalán lévő gomb megnyomásával az elektromos autó töltéséhez <b>üzemmódot válthat:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tisztán napelemes töltés</li> <li>kombinált töltés (napelem + hálózat)</li> <li>hálózatról töltés</li> </ul> <p>(másodlagos mérő beépítése szükséges)</p>



**Képek a termékről:**



MENNEKES eMobilitás, [www.villamgyors.hu](http://www.villamgyors.hu) . Tájékoztató kiadásának időpontja: 2022.07.01