



The floor-standing I-ON charging stations are the JOINON solutions for public and semi-public access, designed for charging electric vehicles and to withstand any wear including impacts, stress, vandalism and atmospheric agents. They are the first and only on the market able to guarantee the IP55 level of protection. The special hexagonal design allows the units to be adapted into any urban context and parking configuration, with a targeted focus on the User Experience for the Driver. They are available with standard JoinOn graphics, which may be customised on request.

<b>WEJŚCIE</b>	-	Nr gniazda/wtyczki (Typ)	2 (gniazdo wandaloodporne typ 2 z ?aluzj?)
Listwy zaciskowe	5 x 35 mm <sup>2</sup>	Aktywacja ?adowania	Zarz?dzenie zdalne za po?rednictwem OCPP 1.6J
Pr?d roboczy	64 A	HMI	Wy?wietlacz LED RGB i TFT
Moc ca?kowita	44 Kilowatt	??czno??	LAN,WIFI,4G
<b>WYJŚCIE</b>	-	<b>INFORMACJE MECHANICZNE</b>	-
Pr?d wyj?ciowe	400 V	Monta? i instalacja	Monta? pod?ogowy
Kolor	Szare, górna cz?? RAL 7011	Akumulatory maks.	22 kW per socket
Materia?	Arkusze blachy stalowej	Ochrona termiczno-magnetyczna	40A - 4P - krzywa D
Obróbka zewn?trzna	Ochrona przed korozj? i graffiti	Typ ochrony ró?nicopr?dowej	40 A - 4P - Typ B
Ochrona IP	IP55	Miernik zasilania	Tak (typ MID)
Odporno?? na wstrz?sy	IK10	Kontrola up?ywu DC	Niewymagany
Temperatura pracy	-25 +50 °C	(Auto)restart zabezpiecze? elektrycznych	Nie
Dostosowania	Tak (przód)		

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**

IP55

**IK**

IK10

## STANDARDS/APPROVALS

