



The wall-mounted 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 guaranteed with a IP55 protection rating. The special design allows the units to be adapted into any urban context and parking configuration, with a targeted focus on the user experience of drivers. They are available with standard JoinOn graphics, which may be customised on request.

WEJŚCIE		-	Nr gniazda/wtyczki (Typ)	1 (antywandalowe typ 2, z żaluzją) + 1 (typ F)
Listwy zaciskowe	1 x (3 x 10 mm ²) + 1 x (3 x 6 mm ²)		Aktywacja ładowania	Zarządzanie zdalne za pośrednictwem OCPP 1.6J
Prąd roboczy	42 A		HMI	Wyświetlacz LED RGB i TFT
Moc całkowita	10 Kilowatt		Łączność	LAN,WIFI,4G
WYJŚCIE		-	INFORMACJE MECHANICZNE	-
Prąd wyjściowe	230 V		Montaż i instalacja	Montaż naścienny
Kolor	Szare, górna część RAL 7011		Akumulatory maks.	7,4 kW na gniazdo (2,3 kW dla typu F)
Materiał	Arkusze blachy stalowej		Ochrona termiczno-magnetyczna	Obecnie niedostępny
Obróbka zewnętrzna	Ochrona przed korozją i graffiti		Typ ochrony różnicoprądowej	Obecnie niedostępny
Ochrona IP	IP54		Miernik zasilania	Tak (typ MID)
Odporność na wstrząsy	IK10		Kontrola upływu DC	Obecnie niedostępny
Temperatura pracy	-25 +50 °C		(Auto)restart zabezpieczeń elektrycznych	Obecnie niedostępny
Dostosowania	Tak (przód)			

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP54

IK

IK10

STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 19/04/2024

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice