

ENGIE e-XPLORE BUSINESS

Soluții de mobilitate pentru un business sustenabil

QC Troniq 50 kW

QC Troniq 50 kW în curent continuu este soluția de **încărcare rapidă** recomandată pentru birouri și locații publice. Simplu de instalat și utilizat, cu un design compact, este stația ideală pentru orice afacere.



- Putere de **50 kW/22 kW** în DC/AC.
- Permite o configurare modulară de până la 350 kW prin adăugarea unor unități de putere adiționale.
- Conexiune Ethernet sau GPRS și aplicație mobilă pentru urmărirea facilă a sesiunilor de încărcare.
- Ecran color de 7 inch cu touch care permite personalizare.
- Compatibilă cu orice automobil electric cu conectori.
- Prioritizare inteligentă DC/DC: permite încărcarea simultană a mai multor autoturisme.
- Încărcare de până la 20 ori mai rapidă față de o priză casnică obișnuită.

Dotări tehnice

Capacitate de încărcare per conector	50 kW/22 kW, DC/AC
Mod de încărcare	Mod 3, Mod 4
Tip conector	Tip 2, CCS2, ChaDeMo
Număr conectori	Conector cu cablu de 3,75 m
Capacitate de conectare	400 V AC / 55 A; 50 Hz; Trifazat / L1,L2,L3,N,PE
Certificări	IEC 61851-1, IEC 61851-21, IEC 61851-22, IEC 62196
Umiditate	5% până la 95% umiditate relativă, fără condensare
Conectare	
Autentificare	RFID/ NFC / keyfob
Comunicare standard	Ethernet (standard) sau GPRS; 3G (opțional); Wifi (opțional) / OCPP 1.5; 1.6
Specificații fizice	
Material carcasă	Protecție tip IP55 și protecție la vandalizare tip IK10
Dimensiuni	1920 x 450 x 920 (tri-standard)
Temperatura de funcționare	-30 °C to +50 °C
Greutate	Maxim 350 kg
Protecții	RCD: 30 mA/Class A; MCB: Curve C or D (depending of the circuit)
Consum de energie in stand-by	100W (700W with heater)
Montaj	Pe sol sau la nivelul solului
Culori standard	Oțel galvanizat (structură), aluminiu (carcasă), oțel inoxidabil (suport)

Pentru mai multe detalii, ne puteți contacta pe e-mail: explore@ro.engie.com.

* Grupul ENGIE deține EV-Box, unul dintre cei mai mari producători de stații de reîncărcare pentru autovehicule electrice.