

MOON POWER pro Vaši elektromobilitu

Nabíjecí stanice MOON Public



Nabíjecí stanice MOON Public

Elegantní a inteligentní nabíjecí stanice MOON Public umožňuje Vám i Vaším zákazníkům a zaměstnancům rychlé a bezpečné nabíjení elektromobilů. Lze použít také pro veřejnou dobíjecí infrastrukturu.

- Možnost jednoduché autentizace a vyúčtování
- Dodává se s max. čtyřmi nabíjecími zásuvkami, každá o výkonu až 22 kW
- Možnost vyhodnocování nabíjecích procesů přes webové rozhraní
- Možnost zapojení do energetického managementu

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

VARIANTY	2T22	2T44	4T44
Elektrické parametry			
Normy	podle IEC 61851-1		
Síťové připojení	3fázové 400 V 32 A, 50 Hz	3fázové 400 V 63 A, 50 Hz	3fázové 400 V 63 A, 50 Hz
Požadované jištění	32 A	63 A	63 A
Požadovaný příkon	2 x 11 kW/1 x 22 kW	2 x 22 kW	2 x 22 kW/4 x 11 kW
Max. nabíjecí výkon AC	400 V		
Jmenovité napětí	2 x zásuvka typu 2	2 x zásuvka typu 2	4 x zásuvka typu 2
Detekce poruchového proudu DC	integrována		
Průřez vodiče - napájecí vedení (max.)	5 x 35 mm ²		
Mechanické vlastnosti			
Rozměry (š x v x h)	440 x 1 441 x 203 mm		
Krytí	IP44		
Ochrana proti mechanickému nárazu	IK08		
Okolní teplota	-25 °C až +50 °C		
Vybavení			
Měření energie	záznam spotřeby energie (kompatibilní s MID)		
Komunikace	OCPP 1.6 JSON		
GSM modul	integrováný		
Rozhraní	LAN RJ45 (jeden datový kabel pro každý nabíjecí bod)		
Čtečka karet RFID	integrována (Mifare Ultralight a Mifare Desfire)		
Podpora řízení zatížení	dynamické řízení nabíjecího výkonu		
Volitelné			
Spirálový nabíjecí kabel (4 m)	ano		
Podstavec	ano		
Modul eCB1	pro vyrovnání špičkového zatížení		

VŠECHNO Z JEDINÉHO ZDROJE

MOON - Váš odborník na komplexní řešení všeho, co souvisí s elektromobilitou

Porsche Česká republika s.r.o.
Radlická 740/113d
158 00 Praha 5
office@moon-power.cz
www.moon-power.cz