



Bucură-te de libertate cu stațiile de încărcare auto electrice Nita. Beneficiază de funcționalități care-ți usurează viața și-ți optimizează consumul de electricitate precum Dynamic Load Management, funcții de acces precum Plug&Charge, RFID și opțional, integrarea într-o platformă de management dedicată prin intermediul protocolului standardizat de comunicare OCPP. De asemenea aveți posibilitatea de a vă conecta la platforma de management, realizată prin intermediul opțiunilor Ethernet/WiFi sau 4G.



NT00100

Stație de încărcare mașini electrice metal 2x22kW RFID/OCPP

NT00100 5944035108193 440x250x1550mm
3P+N+E IP54 IK10 400V 2x32A

Metodă acces: RFID/OCPP
Interfață rețea: 4G, Wifi, LAN
Limbi disponibile: 3 limbi
Afișaj: 7" Display touchscreen
Greutate: 35kg
Putere: 44kW
Tensiune nominală: 304V~456V
Tensiune ieșire: 400 V
Tip ieșire: Type 2
Curent: 2*32A AC
Material carcasă: metal galvanizat
Tem. de funcționare: -25°C~+50°C
Contor energie: Integrat
Garanție: 5 ani



NT00200

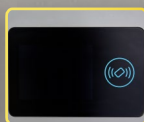
Stație de încărcare mașini electrice metal DC 60kW + AC 22kW

NT00200 5944035108476 730x500x1500mm
3P+N+E IP54 IK10 304V~456V / 600V 2x32A

Metodă acces: OCPP1.6J / RFID
Interfață rețea: 4G, Wifi, LAN
Limbi disponibile: 20 limbi
Afișaj: 10" Display touchscreen
Plată cu cardul: Da
Greutate: 330kg
Putere: DC 60kW + AC 22kW
Tensiune nominală: 304V~456V / 600V
Tensiune ieșire: 400 VAC / 150-1000VDC
Tip ieșire: DC CCS2/AC Type 2
Curent: 200A DC / 32A AC
Material carcasă: metal galvanizat
Tem. de funcționare: -20°C~+60°C
Sistem de răcire: Da
Contor energie: Integrat
Garanție: 5 ani



- * Instalare pe pilon metalic
- * Cablul nu este inclus în pachet.
- * Se recomandă instalarea unei protecții diferențiale suplimentare pe circuitul de alimentare al stației.



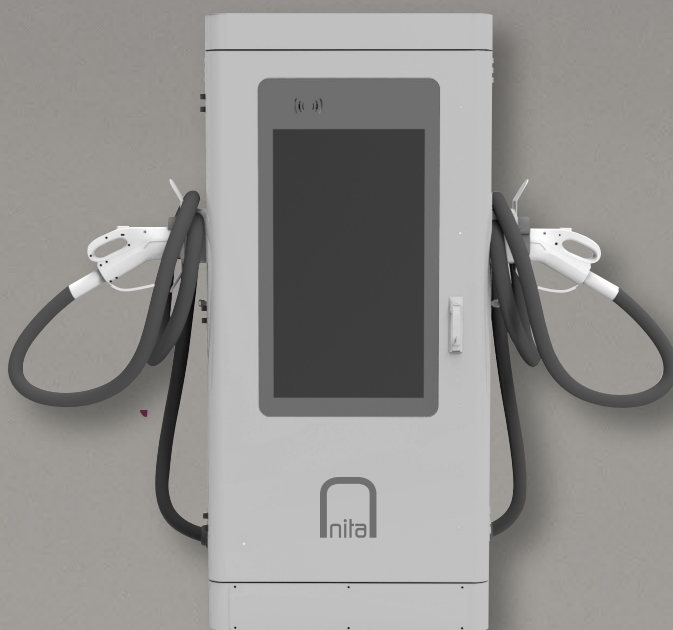


NT00201

Stație de încărcare mașini electrice rapidă DC 60kW + AC 22kW

NT00201 5944035108477 730x560x1620mm
3P+N+E IP54 IK10 380±20% / 600V 2x32A

Metodă acces: OCPP1.6J / RFID
Interfață rețea: 4G, Wifi, LAN
Limbi disponibile: 2 limbi
Afișaj: 7" Display touchscreen
Greutate: 250kg
Putere: DC 60kW + AC 22kW
Tensiune nominală: 380V±20%
Tensiune ieșire: 250V-750V
Tip ieșire: DC CCS2/AC Type 2
Curent: DC200-750V/AC380V
Material carcasă: metal galvanizat
Temperatură de funcționare: -20°C~+50°C
Sistem de răcire: Da
Contor energie: Integrat
Garanție: 5 ani



NT00202

Stație de încărcare mașini electrice rapidă DC 60kW + AC 22kW

NT00202 5944035108476 730x500x1500mm
3P+N+E IP54 IK10 304V~456V / 600V 2x32A

Metodă acces: OCPP1.6J / RFID
Interfață rețea: 4G, Wifi, LAN
Limbi disponibile: 20 limbi
Afișaj: 32" Display touchscreen
Greutate: 290kg
Putere: DC 60kW + AC 22kW
Tensiune nominală: 304V~456V / 600V
Tensiune ieșire: 400 VAC / 150-1000VDC
Tip ieșire: DC CCS2/AC Type 2
Curent: 200A DC / 32A AC
Material carcasă: metal galvanizat
Temperatură de funcționare: -20°C~+50°C
Sistem de răcire: Da
Contor energie: Integrat
Garanție: 5 ani



Eficient
Operare ușoară și cost total redus.



Fiabil
Dezvoltat pentru a maximiza timpul de funcționare



Centrat pe utilizator
Oferă o experiență perfectă pentru clienți.



Flexibil
Se adaptează la nevoile actuale și viitoare.
Plata prin card de credit.