



FIȘĂ TEHNICA PRODUS

**STATIE DE INCARCARE AUTO
DE CURENT ALTERNATIV
CU MONTARE PE PARDOSEALA
43 KW**

COD PRODUS: NGT-43K(A)1(T2)400S-4.3F

COD EAN: 5947226110364



Producator	Bluesky Energy Technology
Model	BSEC-43K(A)1(CCS2/CCS1)400S
Importator exclusiv	Next Generation Technologies
Conectori	1x Type 2 (AC)
Supoti de andocare a conectorilor	Pe partea laterala
Lungime cablu incarcare	5m
Puterea nominală	1 x 43KW@ 400V AC
Tensiune de intrare	400VAC \pm 10%
Curent maxim de intrare	63A
Frecvența de lucru	50/60Hz
Tensiune de ieșire	400V AC \pm 10%
Curent nominal de ieșire	63A@400V AC
Standard de referință	IEC 61851-1:2017, IEC 61851-21-2:2018, EN 61851-22:2002, IEC 61851-22:2001, IEC 61000-6-1:2019, EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012, EN 62196-2 IEC 62196-1:2014, IEC 62196-2:2016, EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017
Standard de incarcare	Mod 3
Factor de putere :	>0.99
Curentul armonic	\leq 5% la 50%~100% putere de incarcare
Acuratetea curentului de incarcare	\leq \pm 1% la 20%~100% putere de incarcare nominala
Eficiență	96%
Factor de ondulație	\leq \pm 0.2%
Curent de impuls la pornire	< 10% mai mare decat curentul nominal maxim al punctului de incarcare
Tensiunea de tranzitie la oprire	< 140% din tensiunea normala de lucru
Protectie la umiditate	IP66 –statie; IP55-conector
Umiditate	\leq 95% No condensation
Protecție antivandalism	IK10
Clasa de protectie la trasnet	Clasa C
Clasa de izolatie electrica	Clasa 1

Categoria de supratensiune	II
Temperatură de lucru	-30°C~ 70°C
Protecție specială	Protecție împotriva razelor ultraviolete
Protecții	Protecție la supratensiune, subtensiune, protecție la suprasarcina, scurtcircuit, protecție împotriva scurgerilor, împământare, protecție la temperaturi înalte/scăzute, protecție la trăsnet
Altitudine de lucru	≤2000m
Rețea	Modul Ethernet onboard RJ45.
Porturi de comunicație	RS232, RS485,CAN
Protocol de comunicare	OCPP 1.6J
Modalități de autentificare	Card RFID , parola sau prin aplicație mobilă
Sfaturi de operare	Sugestii de cod
Indicator de stare	Indicator LED și afișaj LCD
Afișaj	Display color 4.3 inch cu touchscreen cu meniu în limba română, engleză și alte 2 limbi. Limba în care sunt afișate informațiile se poate schimba de către utilizator
Informații afișate	<ul style="list-style-type: none"> • În modul de inactivitate : disponibilitatea punctelor de încărcare • În timpul sesiunii de încărcare : tensiunea de încărcare, curentul de încărcare,puterea de încărcare, energia consumată în timp real, timpul scurs de la începutul sesiunii de încărcare, costul energiei consumate în timp real, temperatura stației. • La finalul sesiunii de încărcare : durata sesiunii, energia consumată, costul sesiunii
Alte informații afișate	Panou cu leduri de stare (în funcțiune, încărcare pentru fiecare pistol în parte, eroare/avarie stație)
Aplicabilitate	Încărcare parcare interior / exterior
Carcasa	Metal vopsit electrostatic
Acces interior stație	Usă la spate ,cu senzor, prevăzută cu încuietorie în trei puncte cu cheie
Accesul cablajului la stație	Pe sub stație, spate/fata jos
Fixarea stației	Gauri de prindere pe placa de beton 4XM8
Dimensiuni	500x300x1500 mm
Greutate	~ 65 Kg
Siguranță și secțiune cablu recomandate	80A/4P; 5x16mm ²