

AXON EASY 180

DANE TECHNICZNE

KONFIGURACJA	CCS CCS	CCS	CCS CCS	CCS	CCS CCS	
MOC	60	90	120	150	180	[kW]
ROZBUDOWA MOCY	-	-	✓	-	-	

MOC WEJŚCIOWA

Zasilanie [V / Hz]	AC, 3x400 / 50				
Moc przyłączeniowa [kVA]	66	99	132	165	198
Podłączenie do sieci	Przyłącze kablowe w układzie TNS				
Współczynnik mocy	> 0,98 (dla mocy wyjściowej > 25%)				

WYDAJNOŚĆ

Sprawność [%]	> 95 (w optymalnych warunkach pracy)				
Max. prąd ładowania [A]	CCS 200	CCS 250	CCS 400	CCS 400 (do 500)	CCS 400 (do 500)
Zakres napięcia wyjściowego [V]	150 - 1000				

KOMUNIKACJA

Tryb ładowania	IEC 61851-1 IEC 61851-23 IEC 61851-24 ISO 15118 DIN 70121				
Protokół	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1				

OGÓLNE

Obudowa	Stalowa z powłoką galwaniczną				
Kolor - obudowa	DB 703				
Kolor - panel frontowy	RAL 9005				
Kolor - obudowa - opcja	Paleta RAL				
Stopień ochrony	IP 54 IK 10				
Wymiary gabarytowe [H x W x D] (mm)	2130 x 750 x 980 (obudowa) 2130 x 980 x 1075 (z CMS)				
Waga [kg]	~450	~500	~550	~600	~700
Poziom emisji hałasu [dBA]	< 60				
Zakres temperatur roboczych [°C]	- 35 +55 > 40 możliwe ograniczenie mocy wyjściowej				
Wysokość operacyjna [m n.p.m.]	≤ 2000				
Zgodność z normami	CE LVD 2014/35/UE EMC 2014/30/UE RED 2014/53/UE				

AXON EASY 180

WERSJE STANDARDOWE I WYPOSAŻENIE

Kod produktu	Moc	Złącza	Długości	Licznik DC	Terminal Płatniczy	Branding	Ekran reklamowy	Podział mocy	Gniazdo AC	Kompensacja mocy biernej
AXE-S1A3-114438021-A010D703-510010XXX0	60	CCS / CCS	5m / 5m	MID				50/50		
AXE-S1A5-104038020-A010D703-510010XXX0	90	CCS	5m	MID				-		
AXE-S1G5-114438021-A010D703-510010XXX0	120 U	CCS / CCS	5m / 5m	MID	-	-	-	50/50	-	-
AXE-S1A8-104038020-A010D703-510010XXX0	150	CCS	5m	MID				-		
AXE-S1B0-114438021-A010D703-510010XXX0	180	CCS / CCS	5m / 5m	MID				50/50		

OPCJE KONFIGUROWALNE

Kategorie opcji	Wybór opcji	Element kodu	AXE-O1	-	1-	01	D703-510010XXX0
Moc ładowania	60kW 90kW * 150kW * 180kW 120kW U → 180kW	A3 A5 A8 B0 G5	●				
Złącza #1 i #2 *	CCS / - - / CCS CCS / CCS	10 01 11	●				
Długość złącz [m] **	5 / - - / 5 5 / 5 7 / - - / 7 7 / 7 9 / - - / 9 9 / 9	40 04 44 80 08 88 C0 0C CC	●				
Licznik DC	Eichrecht MID	2 3	●				
Terminal płatniczy	- PAX IM 30 - CCV PAX IM 30 - eService Payter Apollo - Cloud Solutions Valina - Worldine	8 1 2 3 4	●				
Branding	- Mini Midi Maxi	0 1 2 3	●				
Ekran reklamowy	- 23,8"	2 1	●				
Gniazdo AC	- Gniazdo T2S	A 8	●				
Kompensacja mocy biernej ***	- Aktywna kompensacja mocy biernej	0 2	●				

* 1x CCS - dla wariantów mocy 90, 150 kW

** długość złącz 7m oraz 9m dostępne tylko w wersjach niechłodzonych z wyjątkiem wersji 60kW

*** opcja dostępna na zamówienie