



TADIRAN
NEW ENERGY

TADIRAN ENERGY DRIVE

עמדת טעינה DC לרכבים חשמליים

לשימוש מסחרי, ציבורי או עסקי



שימוש ב RFID TAG



תומך בכל מערכות
הניהול בפרוטוקול OCPP



תומך בפרוטוקול תקשורת OCPP
1.6J/2.01 כולל אישור OCA



הספק DC 80-480 KW



עמיד
בתנאי חוץ



חומרת מערכת אמינה,
חזקה ומודלרית



תומך באקדחי טעינה
CCS 1/2



מסך גדול
להרצת פרסומות





TADIRAN NEW ENERGY

החברה הגדולה בישראל לאנרגיה מתחדשת

Model	EVMS-80	EVMS-240	EVMS-320	EVMS-480
AC input				
Power connection method	3P+N+PE			
Voltage range	400VAC \pm 20%			
Frequency	50/60HZ			
Nominal input current	115A	346A	464A	696A
Power	80KW	240KW	320KW	480KW
Power factor	>0.997			
Productiveness	96.5%			
DC output				
Voltage range	50-1000VDC			
Constant power voltage range	300-1000VDC			
Maximum single charge current	200A	250A	300A	380A
General requirements				
Output method	Multi-standard DC output (Mode 4) and AC output (Mode 3)			
Connector	CCS2, CHAdeMO, GB/T, NACS, AC Type 2 (optional)			
Screen	15/21/32/43 inch multi-touch readable screen (optional)			
Card reader	ISO/IEC14443A, Mifare;			
Networ	4G Ethernet Wi-Fi			
Protocol	OCPP1.6J (upgradable to 2.01)			
Environment	Indoor/Outdoor			
Working temperature	-35°C to 60°C (rated output at -20°C to 50°C)			
Storage temperature	-40°C ~ +70°C			
Relative humidity of work	\leq 95%, no condensation			
Above sea level	Function normally within 2000 meters; use at reduced capacity according to standards beyond this distance.			
Levels of protection	IP55			
Noise	<55dB			
Compliance and Safety	CE, EN61851, EN62196, DIN70121, ISO15118, OCPP 1.6 Full Certificate, OCPP 1.6 Security Certificate			

New Life. New Energy.