



CONTROLLER MPPT SANKELUX SBCU 1615-60

Adalah suatu perangkat yang mengatur energi surya yang didapat dari solar panel disimpan di baterai (charge) dan mengatur penggunaannya (load).

Solar Control **SANKELUX** SBCU 1615 dirancang sesuai dengan karakteristik solar panel **SANKELUX** sehingga sangat efisien dan sudah memiliki sertifikat pengujian dari **BPPT** dengan acuan **SNI No. 04-6391-2000 butir 8.2 - 8.3.12**



Model	SANKELUX SBCU 1615 - 60
Specification	60 W
Charge Mode	MPPT (Maximum Power Point Tracking)
Battery Type	Lead Acid, Gel, Lithium Battery
Current	10 A
Discharge Mode	Boost Voltage Auto and Constant Current
Load Type	12 V System 5-18 in series 24 V System 10-18 in series
Output Voltage	12 V System 8-18 in series 24 V System 10-18 in series
Output Current	3,3 A
Error	<3%
Output Ripple	≤600mA
Efficiency	92%-96%
Temperature	-40-55°C
No Load Current	≤ (12mA-24mA)
Cover Size	92,5 x 85 x 19 mm
Install Size	86,5 mm
Dia Of Hole	ø3