## EnGenius ECP106-INT unità di distribuzione dell'energia (PDU) 6 presa(e) AC 1U Nero

Marchio: EnGenius Codice prodotto: ECP106-INT

Nome del prodotto: ECP106-INT

EnGenius ECP106-INT. Tipi di PDU: Gestito, Capacità di rack: 1U, Colore del prodotto: Nero. Quantità prese AC: 6 presa(e) AC, Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Tipo connessione ingresso: H05VV-F 3G. Lunghezza cavo: 1,83 m, Tipo di cavo: CEE 7-VII. Monitoraggio: Potenza. Voltaggio nominale di entrata: 200 - 240 V, Corrente massima: 10 A, Frequenza di ingresso AC: 50/60 Hz



Docien		Power	
Design			
PDU types *	Managed	Power protection features	Surge protection
Rack capacity *	10	Maximum power	2400 W
Product colour	Black	Surge protection	✓
Display	LCD	Circuit breaker	✓
On/off switch	✓	Certificates	
Illuminated on/off switch	✓	Waste Electrical and Electronic	
Ports & interfaces		Equipment (WEEE) compliance	1
AC outlets quantity * AC outlet types *	6 AC outlet(s) C13 coupler	Compliance certificates	CE, RCM, RoHS, WEEE
		Operational conditions	
Ethernet LAN (RJ-45) ports	2	Operating temperature (T-T)	0 - 45 °C
Input connection type	H05VV-F 3G	Storage temperature (T-T)	-30 - 70 °C
Features		Operating relative humidity (H-H)	5 - 95%
Reset button	✓	Storage relative humidity (H-H)	5 - 95%
LED indicators	✓	Weight & dimensions	
Cable length	1.83 m	Width	440 mm
Cable type	CEE 7-VII	Depth	85 mm
Management features		Height	44 mm
Monitoring	Power	Weight	1.12 kg
5	Tower	Packaging content	
Power			1 - ECP106-INT PDU 1 - Inlet Power Cord 2 - C14 to C13 Plug Adapter 1 - Mounting Brackets 4 - Rubber Feet Cushion 8 - M3x5 Screws 4 - T4x19 Screws 4 - Spacer 1 -Drywall Anchor Kit
Nominal input voltage *	200 - 240 V	Packaging content	
AC input frequency	50/60 Hz		
Maximum current *	10 A		
Block 1 output current	12 A		
Output voltage	200 - 240 V		

