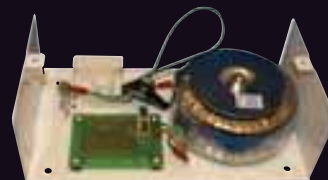


SNCA-PS24/4

Ein Netzteil mit 4 A und 24V AC und einem abgesicherten Ausgang von 4 A. Ideal für die Stromversorgung von 24V AC-Überwachungskameras und Heizungen von Kameragehäusen. Die Einheit verfügt über ein Stahlgehäuse.



SNCA-PS24/4E

Ein Netzteil mit 4 A, 24V AC, abgesicherter Ausgang von 4 A und ein IP66-zertifiziertes Gehäuse. Ideal für die Stromversorgung von 24V AC-Überwachungskameras und Heizungen von Kameragehäusen. Die Einheit verfügt über ein graues ABS-Gehäuse.



Leistungsmerkmale und Vorteile

- Wandmontage-Set enthalten
- Einzeln abgesicherter Ausgang
- Wandmontage-Set enthalten
- Wetterfestes Gehäuse
- Einzeln abgesicherter Ausgang

Modell	Beschreibung	Geeignete/kompatible Kameramodelle	Hauptleistungsmerkmaile	Strom (Ampere)	Versorgung Spannung (nominal)	Ausgabe Spannung (nominal)	Gehäuse	ca. Gewicht	ca. Abmessungen B x H x T	Farbe	
SNCA-PS24/4	Ein Innenraum-Netzteil mit 4 A Strom und einer Versorgungsspannung von 24V AC, 50 Hz	SNCA-HFIXED SNCA-HRZ25 SNCA-HRZ30 SNCA-HRX550/EXT SNCA-HRX550EXT/W SNCA-HRX550EXT/R	SNCA-HRX550/INT SNCA-HRZ50/EXT SNCA-HRZ50/EXT/W SNCA-HRZ50/EXT/R SNCA-HRZ50/INT	Ideal zur Stromversorgung von Kameras mit 24V AC.	1 x 4A	240V AC 50Hz	24V AC	Metall	2,05 kg	118 x 200 x 70 mm	Weiß
SNCA-PS24/4E	Ein Netzteil für den Außenbereich mit einem Ausgang von 4A und einer Netzspannung von 24V AC, 50 Hz	SNCA-HFIXED SNCA-HRZ25 SNCA-HRZ30 SNCA-HRX550/EXT SNCA-HRX550EXT/W SNCA-HRX550EXT/R	SNCA-HRX550/INT SNCA-HRZ50/EXT SNCA-HRZ50/EXT/W SNCA-HRZ50/EXT/R SNCA-HRZ50/INT	Ideal zur Spannungsversorgung von Gehäuse und Kamera mit 24V AC.	1 x 4A	240V AC 50Hz	24V AC	Graues ABS	2,13 kg	150 x 250 x 100 mm	Weiß

	Modell	Beschreibung	Geeignete/kompatible Kameramodelle	Hauptleistungsmerkmaile	Betriebsspannung	ca. Gewicht	ca. Abmessungen	Farbe
	SNCA-PSVTML24	Dieses Netzteil konvertiert 230VAC zu 24VAC, um die Kamera zu betreiben und passt perfekt in ein SNCA-HFIXML/230-Gehäuse.	SNCA-HFIXML/230	Kann im Gehäuse befestigt werden	230V AC, 50 Hz			-
	SNCA-PSVSTD24	Das Netzteil wandelt 230VAC in 24V AC und wurde speziell für die Installation in einem SNCA-HFIXSTD/230-Gehäuse entwickelt.	SNCA-HFIXSTD/230	Kann im Gehäuse befestigt werden	230V AC, 50 Hz			-
	SNCA-POWER/PCB	Rote 12 V DC Netzwerkkamera-Ausgangsplatinen für alle Außen-Modelle mit Dome-Gehäuse.		Steuert Heizung und Gebläse				
	YS-W170P	Kameranetzteil (DC-Betriebsspannung + Video/Sync)			240V			
	YS-W270A							
	YS-W270P	Kameranetzteil (DC-Betriebsspannung + Video/Sync)			240V			