

Back-UPS Connect

Zuverlässiger und kostengünstiger Stromschutz für Netzwerkgeräte

Wir stellen vor: APC Back-UPS Connect – eine unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV),

die speziell für die Versorgung kompatibler Router/ Modems, VoIP-Systeme und andere Smart-Home-Geräte während eines Stromausfalls konzipiert wurde.

Die neue Back-UPS Connect ist zuverlässig, flexibel und erschwinglich

Eine 12-V-Gleichstrom-USV mit Lithium-Ionen-Batterie, die die Einsatzfähigkeit angeschlossener Geräte bei Stromausfällen gewährleistet.

Das ist Sicherheit in einer vernetzten Welt



CP12036LI

apc.com



Entwickelt, um Ihre Netzwerkgeräte wie zum Beispiel Router und Smart Home Assistenten während eines Stromausfalls online und verbunden zu halten.

Warum APC Back UPS Connect?





Sichere Verbindung

Hält Ihre angeschlossenen Geräte während eines Stromausfalls Weiter in Betrieb



Flexible Kompatibilität

Verschiedene Ausgangsstecker zur Anschlussmöglichkeit unterschiedlicher Netzwerkgeräte



Lange Überbrückungszeit

Hält Ihre angeschlossenen Geräte während eines Stromausfalls bis zu 4 Stunden online

Ideale Anwendung für



Router



Smart Home Assistenten



VoIP Telefone



IP Kameras

Standard Ausstattung

DC Eingang / Ausgang, 12 Volt
Unterschiedliche Ausgangsstecker 2,1 / 1,7mm
Lithium / Ionen Batterie

Überbrückungszeit bis zu 4 Stunden Kompaktes Design
LED Statusanzeigen



Back-UPS Connect



Technische Spezifikationen

SKU: CP12036LI - UPC: 731304632399

		CP12036LI					
		36 W					
Nominal input voltage		12 Vdc					
Input voltage range		11.4 - 12.6 Vdc					
Input current		4.1 A (max)					
Input over current protection		15 A fuse (fast acting fuse)					
Output							
Nominal output voltage			12 \	/dc			
Output current		0-3A					
Transfer time		0 ms @ 3 A load					
Input/Output configuration							
Input connector		Barrel - center pin 2.5 mm; 5525 DC jack (default)					
Output cable length		80 cm					
Output connector		Barrel - center pin 2.5 mm; 5525 DC jack (default)					
Additional DC tips		2.1 mm and 1.7 mm					
Battery and Runtime							
Battery type		Lithium-ion Lithium-ion					
Battery pack capacity		27.75 Wh					
Runtime estimates	5 W	6 W	9W	20 W	29 W	36W	
	240 mins	200 mins	120 mins	60 mins	45 mins	30 mins	
Typical recharge time		12 hours					
User interface							
Display		LED indicators (power and battery level)					
Power button LED		Bi-color red and green LED					
Capacity indicator		4 green LEDs (each LED represents 25%)					
Physical							
Dimensions W x H x D (mm)		99 x 25 x 109					
Net weight		0.3 kg (0.67 lbs)					
Environment							
Operating temperature		0°C to 40°C					
Operating humidity		0 to 90% non-condensing					
Operating elevation		0 to 5,000 m at 100% load					
Audible noise		<40 dB					
Protection class		IP20					
Conformance							
Certifications	CE (II	CE (IEC/EN 62368-1, EN 55032 class B, EN 55035), UKCA, KC, RCM, UN38.3, RoHS3					
Standard warranty		2 years					

© 2023 Schneider Electric. All Rights Reserved. Schneider Electric I Life Is On, APC, and Back-UPS are trademarks and the property of Schneider Electric SE, its subsidiaries, and affiliated companies. All other trademarks are the property of the respective owners.

