



Legendary Reliability™



 Germany [[Ändern](#)]

[Auftragsstatus](#)[Einkaufswagen anzeigen](#)
[Startseite](#)[Produkte](#)[Support](#)[Service](#)[Selector](#)[Bezugsquellen](#)

Symmetra LX

APC Symmetra LX 16kVA Scalable to 16kVA N+1 Ext. Run Tower, 220/230/240V or 380/400/415V

<p>SYA16K16IXR Geschätzter Einzelhandelspreis * : 15.400,00 € Zum Warenkorb hinzufügen Optionen hinzufügen</p>
--

 [Technische Informationen als E-Mail versenden](#)
 [Druckansicht](#)



APC Symmetra LX, 11.2 kW / 16 kVA, Eingang 230V, 400V 3PH / Ausgang 230V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, Extended runtime model

Inklusive: Software-CD, Dokumentations-CD, Benutzerhandbuch, Web/SNMP Management Card



Standardlieferzeit: Normalerweise auf Lager

 [Runtime Chart](#)

[+ Weitere Bilder](#)

- [Technische Daten](#)
- [Produktübersicht](#)
- [Dokumentation](#)
- [Software-Downloads](#)
- [Optionen](#)
- [Modelle vergleichen](#)

Ausgang

Ausgangsleistung	11.2 kW / 16 kVA
maximale Ausgangsleistung	11.2 kW / 16 kVA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Output Voltage Note	Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage
Effizienz bei voller Ladung	90.00%
Stromspannung Verzerrung	Less than 5% at full load
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	47 - 63 Hz
Wellenfaktor	up to 5 : 1
Wellentyp	Sine wave
Ausgangsanschlüsse	(1) Hard Wire 3-wire (H N + G)

Eingang

Durchgang	Internal Bypass (Automatic and Manual)
Nominelle Eingangsspannung	230V,400V 3PH
Eingangsfrequenz	45 - 65 Hz (auto sensing)
Eingangsanschlußart	Hard Wire 3 wire (1PH+N+G) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G)
Input voltage range for main operations	155 - 276 (1:1),290 - 480 (3:1)V
Andere Eingangsspannungen	220V,240V,380V,415V

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher
Vorinstallierte Batterien	9
Freie Batterieeinschübe	4
typische Ladedauer	7.50 Stunde(n)
Batterieaustauschkassette	SYBT5
übliche Betriebsdauer bei halber Last	55.4 minutes (5600 Watt)

Normale Batterielaufzeit bei Vollast	24.7 minutes (11200 Watt)
Runtime Chart	Symmetra LX
Zusätzliche Möglichkeiten für	APC Symmetra LX 16kVA Scalable to 16kVA N+1 Ext. Run Tower, 220/230/240V or 380/400/415V

Kommunikation & Management

Schnittstelle	DB-9 RS-232,SmartSlot
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1
Vorinstallierte SmartSlot™ Cards	AP9619
Control panel	Multifunktionale LCD-Status- und Steuerungskonsole
Steuerungspanel	Audible and visible alarms prioritized by severity
Notfall Ausschaltung (EPO)	Ja

Abmessungen

Maximale Höhe	1516.00 mm
Maximale Breite	483.00 mm
Maximale Tiefe	726.00 mm
Nettogewicht	503.64 KG
Versandgewicht	535.45 KG
Versandhöhe	1880.00 mm
Versandbreite	599.00 mm
Versandtiefe	997.00 mm
Farbe	Schwarz,Silber
Anzahl Palletten	1.00

Umgebung

Betriebsbedingungen	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95%
Operating Elevation	0-3000 Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C

Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Storage Elevation	0-4500 Meter
Hörbare Geräusche in 1 m Entfernung von der Oberfläche	62 dBA
Online thermische Auflösung	3707.00 BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)

Conformance

Begutachtung	C-Tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-2,EN 55022 Class A,EN 55024,EN 60950,GOST,IEC 60950,VDE
Standardgarantie	2 Jahre Reparatur oder Ersatz

*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

**Recharge time to 90% after full discharge

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved

[Über APC](#)[Investoren](#)[APC als Arbeitgeber](#)[Pressemitteilung](#) [Feedback](#)[Kontakt](#)[Datenschutz](#)