

# APC SMX750I uninterruptible power supply (UPS)

---



**Artikel**  
**Herstellernummer**  
**EAN**  
**APC**

343362  
SMX750I  
0731304268581

## **Immer online bleiben und Datenverlust verhindern**

Sobald der Strom ausfällt, versorgt eine APC Smart-UPS sofort Notstrom für alle angeschlossenen Geräte. Da dies bei einer APC-USV automatisch geschieht, verhindern Sie unerwünschte Ausfälle beispielsweise eines PCs, Servers oder Switches. Mit der kostenlosen APC PowerChute-Software können Sie kritische IT-Hardware sogar automatisch und kontrolliert abschalten lassen, wenn die Batterie der USV fast leer ist. So verhindern Sie Datenverlust, Ausfallzeiten und physische Schäden an der Hardware.

## **Verlängern Sie die Laufzeit**

Durch den Anschluss externer Batteriepacks (SMX48RMBP2U) können Sie die Anzahl der Minuten, in denen die APC SMX USV autark Notstrom liefern kann, ganz einfach erhöhen.

Es sind sogar mehrere Stunden Laufzeit möglich.

## **Netzwerkverwaltungskarte**

Wenn Sie die USV über die optionale APC-Netzwerkmanagementkarte (AP9640/AP9641) direkt mit Ihrem Netzwerk verbinden, kann sie einfach per Fernzugriff über SNMP oder unsere Fernverwaltungssoftware Ecostruxure IT Expert (SFTWES1-DIGI) verwaltet werden. Sie können auch automatisch ein Shutdown-Signal über das Netzwerk an mehrere physische und/oder virtuelle Server senden. Mittels Die mit der Netzwerkkarte verbundene APC PowerChute Network Shutdown Software kann sogar anhand des Zeitpunkts des Herunterfahrens und der Reihenfolge, in der dies geschieht, unterschieden werden.

## **Einfach zu bedienen**

Diese APC Smart-UPS SMX ist dank des LCD-Bildschirms einfach zu bedienen.

## **Sicherheit**

Darüber hinaus schützt eine Smart-UPS angeschlossene Geräte unter anderem vor Spannungsspitzen, die durch Blitzschlag verursacht werden. Diese APC-Notstromversorgung ist ideal für den Einsatz in (kleinen) Unternehmen geeignet.

## **Einfach zu bedienen**

Diese APC Smart-UPS SMX ist dank des LCD-Bildschirms einfach zu bedienen.

## **Rack/Tower umwandelbar**

Die APC Smart-UPS SMX ist als Rack/Tower umrüstbar. Da sowohl die Füße als auch die Rackhalterungen für die vorderen Pfosten im Lieferumfang enthalten sind, können Sie es in einem Rack montieren (2U) oder aufrecht aufstellen. Wenn Sie es lieber an allen vier Pfosten des Racks montieren möchten, bestellen Sie das optionale SU032A.

## **Verlängern Sie die Lebensdauer**

Die interne Batteriekartusche (APCRBC116) kann vom Benutzer einfach, sicher und selbstständig ausgetauscht werden. Dies ohne dass der APC SMX750I oder angeschlossene Geräte ausgeschaltet werden müssen. Auf diese Weise können Sie die Lebensdauer der APC Smart-UPS einfach und kostengünstig verlängern und Ihre Geräte bleiben immer online.

## **Garantieverlängerung**

Die Herstellergarantie des SMX750I beträgt 3 Jahre, mit Ausnahme des Akkus, für den eine Herstellergarantie von 2 Jahren gilt. Beide werden mit dem APC Service Pack (WBEXTWAR3YR-SP-02) um 3 Jahre auf 6 bzw. 5 Jahre verlängert.

#### **Geschaltete Steckdosengruppen: Remote-Neustart und schrittweiser Start**

Dank der Switched Outlet Groups ist es möglich, ein phasenweises/verzögertes Einschalten pro USV-Ausgangsgruppe zu konfigurieren. Dadurch wird die Spitzenlast der USV reduziert und näher an die konstante Last gebracht, wodurch eine Überdimensionierung der USV begrenzt wird.

Es ist auch möglich, eine Gruppe mehrerer USV-Ausgänge und die daran angeschlossenen Geräte zurückzusetzen. Bei Verwendung einer Netzwerkkarte (ap9640) in Kombination mit Ecostruxure IT Expert (SFTWES1-DIGI) ist dies sogar aus der Ferne möglich.

Sie können auch kritische Lasten nicht eliminieren; Dadurch verlängern Sie die Laufzeit kritischer Geräte.

## **Zusammenfassung**

---

#### **Immer online bleiben und Datenverlust verhindern**

Sobald der Strom ausfällt, versorgt eine APC Smart-UPS sofort Notstrom für alle angeschlossenen Geräte. Da dies bei einer APC-USV automatisch geschieht, verhindern Sie unerwünschte Ausfälle beispielsweise eines PCs, Servers oder Switches. Mit der kostenlosen APC PowerChute-Software können Sie kritische IT-Hardware sogar automatisch und kontrolliert abschalten lassen, wenn die Batterie der USV fast leer ist. So verhindern Sie Datenverlust, Ausfallzeiten und physische Schäden an der Hardware.

#### **Verlängern Sie die Laufzeit**

Durch den Anschluss externer Batteriepacks (SMX48RMBP2U) können Sie die Anzahl der Minuten, in denen die APC SMX USV autark Notstrom liefern kann, ganz einfach erhöhen. Es sind sogar mehrere Stunden Laufzeit möglich.

#### **Netzwerkverwaltungskarte**

Wenn Sie die USV über die optionale APC-Netzwerkmanagementkarte (AP9640/AP9641) direkt mit Ihrem Netzwerk verbinden, kann sie einfach per Fernzugriff über SNMP oder unsere Fernverwaltungssoftware Ecostruxure IT Expert (SFTWES1-DIGI) verwaltet werden. Sie können auch automatisch ein Shutdown-Signal über das Netzwerk an mehrere physische und/oder virtuelle Server senden. Mittels Die mit der Netzwerkkarte verbundene APC PowerChute Network Shutdown Software kann sogar anhand des Zeitpunkts des Herunterfahrens und der Reihenfolge, in der dies geschieht, unterschieden werden.

#### **Einfach zu bedienen**

Diese APC Smart-UPS SMX ist dank des LCD-Bildschirms einfach zu bedienen.

#### **Sicherheit**

Darüber hinaus schützt eine Smart-UPS angeschlossene Geräte unter anderem vor Spannungsspitzen, die durch Blitzschlag verursacht werden. Diese APC-Notstromversorgung ist ideal für den Einsatz in (kleinen) Unternehmen geeignet.

#### **Einfach zu bedienen**

Diese APC Smart-UPS SMX ist dank des LCD-Bildschirms einfach zu bedienen.

#### **Rack/Tower umwandelbar**

Die APC Smart-UPS SMX ist als Rack/Tower umrüstbar. Da sowohl die Füße als auch die Rackhalterungen für die vorderen Pfosten im Lieferumfang enthalten sind, können Sie es in einem Rack montieren (2U) oder aufrecht aufstellen. Wenn Sie es lieber an allen vier Pfosten des Racks montieren möchten, bestellen Sie das optionale SU032A.

#### **Verlängern Sie die Lebensdauer**

Die interne Batteriekartusche (APCRBC116) kann vom Benutzer einfach, sicher und selbstständig ausgetauscht werden. Dies ohne dass der APC SMX750I oder angeschlossene Geräte ausgeschaltet werden müssen. Auf diese Weise können Sie die Lebensdauer der APC Smart-UPS einfach und kostengünstig verlängern und Ihre Geräte bleiben immer online.

#### **Garantieverlängerung**

Die Herstellergarantie des SMX750I beträgt 3 Jahre, mit Ausnahme des Akkus, für den eine Herstellergarantie von 2 Jahren gilt. Beide werden mit dem APC Service Pack (WBEXTWAR3YR-SP-02) um 3 Jahre auf 6 bzw. 5 Jahre verlängert.

#### **Geschaltete Steckdosengruppen: Remote-Neustart und schrittweiser Start**

Dank der Switched Outlet Groups ist es möglich, ein phasenweises/verzögertes Einschalten pro USV-Ausgangsgruppe zu konfigurieren. Dadurch wird die Spitzenlast der USV reduziert und näher an die konstante Last gebracht, wodurch eine Überdimensionierung der USV begrenzt wird.

Es ist auch möglich, eine Gruppe mehrerer USV-Ausgänge und die daran angeschlossenen Geräte zurückzusetzen. Bei Verwendung

einer Netzwerkkarte (ap9640) in Kombination mit Ecostruxure IT Expert (SFTWES1-DIGI) ist dies sogar aus der Ferne möglich.

Sie können auch kritische Lasten nicht eliminieren; Dadurch verlängern Sie die Laufzeit kritischer Geräte.

APC Smart-UPS X SMX750I - 750VA, 8x C13, Ausgang, USB, erweiterbare Laufzeit, Green Premium

APC Smart-UPS X SMX750I - 750VA, 8x C13, Ausgang, USB, erweiterbare Laufzeit. Nachhaltigkeitszertifikate: Green Premium

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO <sub>2</sub> e)	1030,49
--	---------

### Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	Green Premium
----------------------------	---------------

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.