

# EATON USV OFF 2000VA 9PX 2000 RT 120V 1800W

<b>Artikelnummer</b>	991135025
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Die Eaton 9PX 2000VA 1800W 120V Online Double-Conversion USV bietet mit ihrer leistungsstarken 2000 VA Kapazität zuverlässigen Stromschutz für kritische Geräte. Diese USV verfügt über ein Online-Design, das eine kontinuierliche Stromversorgung und Schutz vor Netzstörungen gewährleistet. Mit einer wartungsfreien, verschlossenen Bleibatterie, die eine maximale Laufzeit von 8 Minuten bei Volllast ermöglicht, sorgt sie für Sicherheit bei Stromausfällen. Ausgestattet mit mehreren Ausgangssteckertypen, einschließlich NEMA L5-20 und NEMA 5-20R, erleichtert diese USV die Integration mit einer Vielzahl von Geräten. Die benutzerfreundliche LED-Anzeige ermöglicht eine einfache Überwachung der Leistung und des Batteriestatus, während Fernverwaltungsschnittstellen über RS-232 und USB die Zugänglichkeit verbessern. Diese USV entspricht mehreren Konformitätsstandards und erfüllt somit die erforderlichen Sicherheits- und Umweltauflagen.

- **Zuverlässige Leistung**  
Der Eaton 9PX bietet eine starke Leistung von 1800 Watt und stellt damit sicher, dass die angeschlossenen Geräte ohne Unterbrechungen mit gleichmäßiger und stabiler Energie versorgt werden.
- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**  
Mit sieben Ausgangsanschlüssen, einschließlich NEMA L5-20 und NEMA 5-20R, bietet diese USV Optionen für den Anschluss verschiedener Geräte.
- **Umweltkonformität**  
Diese USV erfüllt mehrere Normen, darunter RoHS und FCC Klasse B, und unterstreicht damit ihr Engagement für die Umweltsicherheit.
- **Einfache Verwaltung**  
Die USV verfügt über ein benutzerfreundliches LED-Display und Fernverwaltungsschnittstellen, die eine effiziente Überwachung und Steuerung der Energieverwaltungsfunktionen ermöglichen.
- **Erweiterbare Batteriekonstruktion**  
Die erweiterbare Batteriefunktion ermöglicht bei Bedarf eine höhere Stromkapazität und bietet zusätzliche Skalierbarkeit für wachsende Stromanforderungen.

## Produkteigenschaften

**Software - Typ** Intelligent Power Manager

## Weitere Bilder

