

Produktdetails

Winpower SNMP Card PowerValue

SNMP WP PV11RT G2 6/10k, USV-Zubehör

SNMP Netzwerkkarte für PV11RT G2 6/10k

WINPOWER, zum Netzwerk-Monitoring d. USV

kompatibel mit 6/10kVA-USV (RT/T)



Allgemeine Informationen

Typ	Winpower SNMP Card PowerValue
Bestellnummer	4NWP100110R0001
EAN	7640169260834
Beschreibung	SNMP WP PV11RT G2 6/10k, USV-Zubehör SNMP Netzwerkkarte für PV11RT G2 6/10k WINPOWER, zum Netzwerk-Monitoring d. USV kompatibel mit 6/10kVA-USV (RT/T)
Langbeschreibung	Die PV11RT Winpower SNMP Karte ist ein Adapter in Slot-Ausführung, der speziell für die Netzwerkanbindung des USV-Systems PV11RT G2 und PV11T G2 entwickelt wurde. Er ist kompatibel mit den 6/10kVA Versionen beider Systeme und wird inklusive einer Software-CD geliefert. Die Dokumentationssprache ist auf Englisch und Deutsch verfügbar. Mit dieser SNMP Karte können Sie die USV-Systeme in Ihr Netzwerk einbinden und den Status der USV-Systeme sowie weitere wichtige Informationen, wie beispielsweise die Batteriekapazität und die Überbrückungszeit, überwachen und verwalten. Die SNMP Karte wird einfach in den entsprechenden Slot des USV-Systems eingesetzt und ermöglicht so eine schnelle und zuverlässige Integration in Ihre Netzwerkinfrastruktur.

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
RoHS Information	4NWD004830

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
Umweltinformationen	No declaration needed

Technische Daten

Geeignet für	PowerValue 11 RT PowerValue 11/31 T
Geeignet für Produktklasse	Single-Phase UPS
Zubehörtyp	SNMP / web Adapter

Abmessungen

Breite des Produkts	60 mm
Höhe des Produkts	33 mm
Tiefe des Produkts	133 mm
Nettogewicht	0.2 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	180 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	70 mm
Länge Verpackungseinheit 1	240 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.25 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7640169260834

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85176200
E-Nummer (Finnland)	8408575
Herkunftsland	China (CN)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CCC	No certification needed
Konformitätserklärung - CE	4NWD004830

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK106713A6547
Betriebs- und Montageanleitung	9AKK106713A6547_EN
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002850 - Zubehör für USV-Anlagen
ETIM 8	EC002850 - Zubehör/Ersatzteile für USV-Anlagen
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85176200
eClass	V11.1 : 27040692
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Kategorien

USV und Spannungsaufbereitung → USV → Einphasige USV-Systeme → PowerValue 11 RT G2 IEC 230V

USV und Spannungsaufbereitung → USV → Einphasige USV-Systeme → PowerValue 11 T G2 IEC 230V

USV und Spannungsaufbereitung → USV → Einphasige USV-Systeme → PowerValue 11/31 T IEC 230V

USV und Spannungsaufbereitung → USV → Einphasige USV-Systeme → PowerValue 11RT G2 TLC 230V

