

**APC Smart-UPS VT Extended Run Enclosure w/6
 Batt. Modules**
Part Number: SUVTXR6B6S



Technische Daten

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	VRLA
Battery mounting	Enclosed battery cabinet
Battery manufacturer	Panasonic
Expected Battery Life (years)	3 - 5
Vorinstallierte Batterien	6

Abmessungen

Nettogewicht	1,687 lbs. (767 kg)
Maximale Höhe	59 inches (150 cm)
Maximale Breite	20.60 inches (52.32 cm)
Maximale Tiefe	33 inches (84 cm)
Versandgewicht	1,755 lbs. (798 kg)
Frachtbreite	25.60 inches (65.02 cm)
Frachthöhe	64.70 inches (164.34 cm)
Frachttiefe	41.80 inches (106.17 cm)
Farbe	Black

Umgebung


Operating Environment	0 - 40 °C (32 - 104 °F)
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95 %
Operating Elevation	0-3333 feet (0-999.9 meters)
Lagerungstemperatur	-50 - 40 °C (-58 - 104 °F)
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95 %
Storage Elevation	0-50000 feet (0-15000 meters)


Optionen:


- [Services](#)

Benutzerhandbuch & Installationsanleitungen:

 [3-Phase, 10 kVA, 15 kVA, 20 kVA, 30 kVA, 40 kVA, 208 V, 400 V, 50 Hz, 60 Hz \(Manual\)](#)

 [Smart-UPS VT 10 kVA, 15 kVA, 20 kVA, 30 kVA, 40 kVA \(Sheet\)](#)

 [Smart-UPS VT 3-Phase, 10 kVA, 15 kVA, 20 kVA, 30 kVA, 208 V, 60 Hz \(Manual\)](#)

 [Smart-UPS VT XR Enclosure Installation Manual 3-Phase, 10 kVA, 15 kVA, 20 kVA, 30 kVA, 40 kVA, 208/400 V, 50/60 Hz \(Manual\)](#)

Conformance

Begutachtung	cUL Listed, ISO 14001, ISO 9001, UL 1778
Standardgarantie	1 year repair or replace