

# Automatic Transfer Switch (ATS)

Zuverlässiger ATS mit benutzerfreundlichem Bedienfeld



- Perfekt für IT-Anwendungen, einfach verkabelte Server, Alarm- und Sicherheitssysteme
- Zwei separate, unabhängige Stromquellen
- Bietet eine redundante Stromversorgung für Geräte mit nur einem Kabel
- Schneller automatischer Wechsel zwischen zwei Quellen
- Hohe und bewährte Zuverlässigkeit
- Benutzerfreundliche Bedienung mit LCD / LED-Display
- 1-phasig 16 A / 32 A
- 19"-Rack-Design
- Gerätestecker für 16 A: 8 x IEC C13 + 1 x IEC C19
- Gerätestecker für 32 A: 16 x IEC C13 + 2 x IEC C19

Unser Automatischer Transfer Switch (ATS) eignet sich perfekt für IT-Anwendungen, Server, Alarm- und Sicherheitssysteme. Er ist mit zwei getrennten, unabhängigen Eingängen ausgestattet und bietet redundante Stromversorgung für 1-phasige Verbraucher.

## Automatic Transfer Switch (ATS)

### Technische Daten

Modell	ATS-216	ATS-232
Spannung	200/ 208 / 220 / 230 / 240 VAC (+/- 5% / 10% / 15% / 20%)	
Spannungsfenster	150 - 300 Vac	
Frequenz	50 / 60 Hz (+/- 5 % / 10 % / 15 % / 20 %)	
Maximaler Eingangsstrom	16 A	32 A
Ausgangsspannung	200 / 208 / 220 / 230 / 240 VAC	
Maximaler Ausgangstrom	16 A	32 A
Umschaltzeit (ms)	8 - 12 ms (typisch)	
Schutz	Ausgangs-Kurzschluss / Interner elektronischer Schaltkreis/ Elektronischer Schaltkreis	

### Interface

Standard	RS232, USB, 5 x potentialfreie Kontakte, Einschub für Kommunikationskarte
Optional	RS485, SNMP
Display	LED - Stromquelle A und/oder B, Fehler LCD - Alarmmeldungen, Parameter, Fehler

### Mechanisch

Eingang	IEC-C20 x 2	30A Anschlussblock x 2
Ausgang	8 x IEC-C13 1 x IEC-C19	16 x IEC-C13 2 x IEC-C19
Abmessungen (mm)	440 B x 44 H x 275 T	440 B x 88 H x 275 T
Nettogewicht (kg)	4	6

### Umgebung

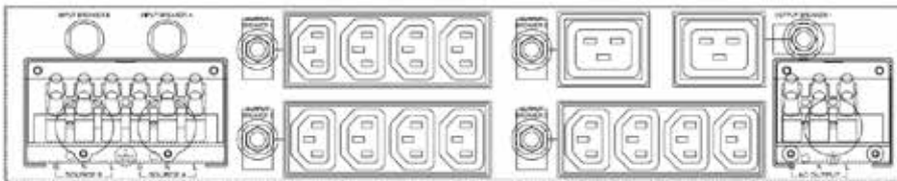
Betriebstemperatur	-5 bis +40 °C @ 0 % to 90 % (nicht kondensierend)
Temperaturwarnung	Die Lebensdauer ist bei einer Umgebungstemperatur von 25 °C angegeben. Bei höheren Temperaturen verringert sich die Lebensdauer.
Sicherheit	IEC EN 609050-1
EMC	IEC EN 62310-2

### Rückseite

#### ATS-216/230Vac



#### ATS-232/230Vac



### Worldwide Corporate Offices

#### Headquarter Germany

Hansastraße 8  
D-91126 Schwabach  
Tel: +49 9122 79889 0

Mail: [info@alpha-outback-energy.com](mailto:info@alpha-outback-energy.com)

#### Eastern Europe

[ee@alpha-outback-energy.com](mailto:ee@alpha-outback-energy.com)

#### Middle East

[me@alpha-outback-energy.com](mailto:me@alpha-outback-energy.com)

#### France and Benelux

[fbnl@alpha-outback-energy.com](mailto:fbnl@alpha-outback-energy.com)

#### Spain

[spain@alpha-outback-energy.com](mailto:spain@alpha-outback-energy.com)

#### Africa

[africa@alpha-outback-energy.com](mailto:africa@alpha-outback-energy.com)