

# Die USV für preiswerte Sicherheit

**YUNTO** Q-Serie



## Optimal: Die kleinste USV am Markt

Als bewährte Standard-Technologie bietet die YUNTO Q-Serie preiswerten Basisschutz für PC, kleine Server, Netzwerkequipment und IP-Telefonanlage. Durch ihren geräuschlosen Betrieb ist die YUNTO Q-Serie besonders beliebt in Home-Office- oder kleiner Büroumgebung.



Die grundlegenden Sicherheitsstandards der YUNTO Q-Serie genügen, um Hardware und Daten vor den Risiken des öffentlichen Stromnetzes zu schützen. Irreparable Hardwareschäden, System-crash oder kostenintensiver Betriebsstillstand werden mit einer USV-Anlage der YUNTO Q-Serie ausgeschlossen. Typische Einsatzgebiete sind Kanzleien, Arztpraxen, Büros in Kleinunternehmen oder Home-Office.



## Multifunktional: YUNTO Q im Schaltanlagenbau

Über die klassischen IT-Anwendungen hinaus hat sich YUNTO Q als Standard-Technologie in der Aufzugsbranche etabliert. Durch ihre kompakte Bauform passt sie mühelos in fast jede Schalttafel. Bei Stromausfall oder Systemstörung garantiert YUNTO Q die zuverlässige Evakuierung tausender Personenaufzüge weltweit.



## Perfekt: Die DataWatch-Software

Zum serienmäßigen Lieferumfang der YUNTO Q-Serie gehört die **DataWatch-Software**. Sie arbeitet im Hintergrund und ist die umfassende Softwarelösung zum Shutdown und Management des PC- oder Serversystems sowie zum Monitoring der YUNTO Q und des Stromversorgungsnetzes. DataWatch unterstützt alle gängigen Betriebssysteme und ist mit virtuellen Betriebssystemen wie VMware vSphere, Citrix Xen-Server, Microsoft Hyper-V kompatibel.

Für den Shutdown mehrerer an einer USV angeschlossener Server wird der Softwareagent RCCMD empfohlen. Im Unterschied zur DataWatch-Vollversion arbeitet er ereignisgesteuert und reduziert somit unnötigen Datenverkehr im Netzwerk.

## Der ONLINE Service

- **Direkte Beratung und Support**
- **2 Jahre Vollgarantie inkl. Batterie**
- **Kostenloser 24 Stunden Vorabaustausch**
- **14 Tage Geld-zurück-Garantie**

Umfassende Unterstützung zur Auswahl und Dimensionierung der optimalen USV-Anlage gibt der USV-Konfigurator unter [www.online-usv.de](http://www.online-usv.de) oder als App.

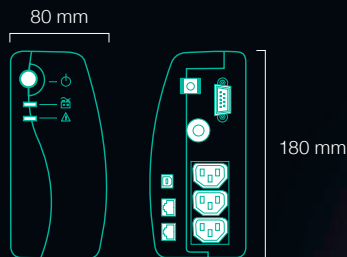
Noch lieber unterstützen wir Sie jedoch persönlich. Rufen Sie uns einfach an unter Tel. 089 / 242 3990 – 10.



# – geräuschlose Sicherheit auf kleinstem Raum

## Überzeugend: Die Ausstattungsmerkmale

- ▲ 450 – 1250VA, Line-Interaktive-Technologie
- ▲ Kompakte Bauform: Nur 80 x 180 x 235mm - 3,5kg
- ▲ Geräuschlos: Lüfterloses Hardwaredesign
- ▲ Intelligentes Batteriemanagement
- ▲ Überspannungsschutz für Daten- und Telefonleitungen
- ▲ RS-232- und USB-Schnittstelle
- ▲ 2 Jahre Garantie inkl. Batterie und kostenlosem Vorabaustausch



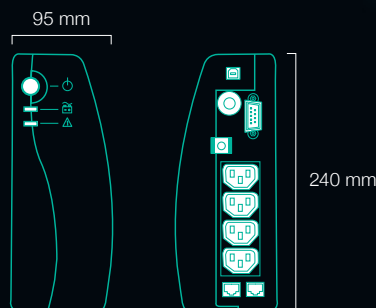
Vorder- und Rückseite  
der Q 450 / Q 700

### YUNTO Q450

Art.-Nr. YQ450  
Nennleistung: 450VA, 6 Minuten  
Gewicht: 3,5kg

### YUNTO Q700

Art.-Nr. YQ700  
Nennleistung: 700VA, 6 Minuten  
Gewicht: 3,6kg



Vorder- und Rückseite  
der Q 1250

### YUNTO Q1250

Art.-Nr. YQ1250  
Nennleistung: 1250VA, 6 Minuten  
Gewicht: 6,5kg



# TECHNISCHE DATEN YUNTO Q · SERIE

MODELL	YUNTO Q 450	YUNTO Q 700	YUNTO Q 1250
Artikelnummer	YQ450	YQ700	YQ1250
<b>NENNLEISTUNG</b>			
Scheinleistung	450VA	700VA	1250VA
Wirkleistung	270W	420W	750W
<b>EINGANG</b>			
Nennspannung		230V	
Spannungstoleranz		170 - 270V	
Frequenz		50/60Hz +/-4Hz	
Stromstärke, max.	2,6A	4,0A	7,0A
Eingangsstecker		IEC320 C14	
<b>AUSGANG</b>			
Spannung		230V +/-10%	
Kurvenform		simulierter Sinus	
Frequenz		50/60Hz +/-1Hz	
Ausgangsbuchsen	3x IEC320 C13	3x IEC320 C13	4x IEC320 C13
<b>BATTERIE</b>			
Typ und Anzahl	1x 12V / 7Ah	1x 12V / 9Ah	2x 12V / 7Ah
Nennspannung	12V	12V	24V
Ladestromstärke	0,7A	1,0A	1,6A
Ladezeit auf 90% Kapazität		8h	
<b>ÜBERBRÜCKUNGSZEIT IN MINUTEN</b>			
		50% / 100% Last	
50% / 100%	6 / 3	6 / 2,5	6 / 3
<b>SCHNITTSTELLEN, SOFTWARE</b>			
Kommunikationsschnittstelle		RS232 / USB	
Datenleitungsschutz für Telefon- & Datenleitungen		max. Absorption 1500W	
DataWatch-Software		inklusive	
<b>ABMESSUNGEN, GEWICHT</b>			
Breite	80mm	80mm	95mm
Höhe	180mm	180mm	240mm
Tiefe	235mm	235mm	285mm
Gewicht	3,5kg	3,6kg	6,5kg
<b>UMGEBUNGSBEDINGUNGEN</b>			
Betriebstemperatur		0°C - 40°C	
Lagertemperatur		-15°C - 40°C	
Relative Luftfeuchtigkeit		0% - 90%, nicht kondensierend	
Betriebsgeräusche		Lautlos	
<b>LIEFERUMFANG</b>			
USB-Kabel		ja	
10A Kaltgeräteverlängerung		2	
DataWatch-Software		ja	
Gedrucktes Handbuch		ja	
<b>ZERTIFIZIERUNGEN, GARANTIE</b>			
Klassifizierung		VI	
Zulassung		CE	
Normen und Standards	EN 62040-1-1:2003, IEC 60950-1:2001, EN 50091-2: 1995, EN 62040-2: 1999, IEC 61000-2-2: 1990, IEC 61000-4-2:2001, IEC 61000-4-3:2001, IEC 61000-4-4: 2001, IEC 61000-4-5:2001		
Garantie	2 Jahre inkl. Batterien		
<b>ZUBEHÖR</b>			
<b>ART. NR.</b>			
<u>Schnittstellenadapter</u>			
Netzwerkmanagementkarte, basic, extern, universal	DW7SNMP20	✓	
<u>Software</u>			
DataWatch RCCMD	DWRCCMDLI	✓	
<u>Stromübertragung und -verteilung</u>			
USV-Kaltgeräteadapter, Kaltgeräte-Stecker (10A) -> 3x Schutzkontakt-Buchse	KG10A3SCH	✓	
Blitzschutzfilter bis 15.000A Ableitung	ONSPF110	✓	
<u>Ersatzbatterien</u>			
Ersatzbatterie für YUNTO Q 450	BCYQ450	✓	
Ersatzbatterie für YUNTO Q 700	BCYQ700	✓	
Ersatzbatterie für YUNTO Q 1250	BCYQ1250		✓
<u>Garantieverlängerung</u>			
Garantieverlängerung auf 36 Monate, Typ 1	WAREXT3601	✓	
Garantieverlängerung auf 36 Monate, Typ 2	WAREXT3602		✓

## ONLINE USV-Systeme AG

Lüise-Ullrich-Straße 8, D-82031 Grünwald  
Tel +49 (89) 2423990-10, Fax +49 (89) 2423990-20  
www.online-usv.de

## ONLINE USV-Systeme AG

Eigenheimstrasse 11, CH-8304 Wallisellen  
Tel +49 (89) 2423990-10, Fax +49 (89) 2423990-20  
www.online-usv.ch