







USV-Systeme für private Anwendung, Small-Office/Home-Office		Art.-Nr.	Beschreibung / Leistung, Überbrückungszeit (50% Last)	EVP
<p>BASIC P-Serie YUNTO P-Serie</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Line-Interactive-Technik - Geräuschlos - Hot-Swap-Batterie - Alarmfunktion, Klarschriftdisplay (LCD) - Relaischnittstelle (nicht BASIC P-Serie) - Inkl. DataWatch-Software (nicht BASIC P-Serie) - Inkl. 2 Jahre Garantie mit Vorabaustausch 	BP500	USV, 500VA / 300W, 10 Min., ohne Schnittstelle	129,71
		BP750	USV, 750VA / 450W, 10 Min., ohne Schnittstelle	224,91
		BP1250	USV, 1250VA / 825W, 20 Min., ohne Schnittstelle	321,30
		YP500	USV, 500VA / 300W, 10 Min.	215,39
		YP750	USV, 750VA / 450W, 10 Min.	234,43
		YP1250	USV, 1250VA / 825W, 20 Min.	380,80
<p>YUNTO Q-Serie</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Line-Interactive-Technik - Geräuschlos - Intelligentes Batteriemangement, Selbsttest und Schnell-Ladefunktion - Überspannungsschutz für Daten- & Telefonleitungen - Alarmfunktion - USB- & RS232-Schnittstelle - Inkl. DataWatch-Software - Inkl. 2 Jahre Garantie mit Vorabaustausch 	YQ450	USV, 450VA / 270W, 6 Min.	138,04
		YQ700	USV, 700VA / 420W, 6 Min.	221,34
		YQ1250	USV, 1250VA / 750W, 6 Min.	346,29

USV-Systeme für Kleinunternehmen und Mittelstand		Art.-Nr.	Beschreibung / Leistung, Überbrückungszeit (50% Last)	EVP		
<p>ZINTO A-Serie</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Line-Interactive-Technik mit Buck-&-Boost-Funktion - Rack-Tower-Kombimodell - Sinus-Ausgangsspannung - Skalierbare Überbrückungszeit² - Hot-Swap-Batterie - Intelligentes Batteriemangement, Selbsttest und Schnell-Ladefunktion - Überspannungsschutz für Daten- & Telefonleitungen - Klarschriftdisplay - USB- & RS-232-Schnittstelle, potentialfreie Kontakte - Slot für SNMP-Adapter, Not-Aus² - Inkl. DataWatch-Software - Inkl. 2 Jahre Garantie mit Vorabaustausch 	ZA800	USV, 800VA / 530W, 23 Min.	296,31		
		ZA1000	USV, 1000VA / 700W, 14 Min.	439,11		
		ZA1500 ¹	USV-Steuerereinheit, 1500VA / 1000W,	308,21		
		+ ZA1500BP	Batteriepaket für ZINTO A 1500, 16 Min.	229,67		
		ZA2000 ¹	USV-Steuerereinheit, 2000VA / 1340W,	649,74		
		+ ZA2000BP	Batteriepaket für ZINTO A 2000, 14 Min.	246,33		
		ZA3000	USV, 3000VA / 2000W, 13 Min.	1486,31		
		ZA1500BP	Batteriepaket für ZINTO A 1500	229,67		
		ZA2000BP	Batteriepaket für ZINTO A 2000	246,33		
		ZA3000BP	Batteriepaket für ZINTO A 3000	762,79		
Überbrückungszeit in Minuten (bei 50% / 100% Last) mit zusätzlichen Batteriepaketen (BP)						
		Modell	+1BP	+2BPs	+3BPs	+4BPs
		ZA1500	16 / 7	40 / 16	67 / 28	95 / 40
		ZA2000	14 / 6	34 / 15	56 / 25	78 / 36
		ZA3000	53 / 25	96 / 46	140 / 69	185 / 93






USV-Systeme für gehobenen Mittelstand und Rechenzentrum		Art.-Nr.	Beschreibung / Leistung, Überbrückungszeit (50% Last)	EVP		
<p>XANTO RT-Serie</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Doppelwandler-Technik, VFI-SS-111 - Rack-Tower-Kombimodell - Perfekte Sinus-Ausgangsspannung - Skalierbare Überbrückungszeit³ - Automatischer Bypass - Hot-Swap-Batterie - RS-232-Schnittstelle - Slot für SNMP-Adapter - Inkl. DataWatch-Software - Inkl. 2 Jahre Garantie mit Vorabaustausch 	XRT1000	USV, 1000VA / 700W, 18 Min.	815,15		
		XRT2000 ¹	USV-Steuerereinheit, 2000VA / 1400W,	868,70		
		+ XRT2000BP	Batteriepaket für XANTO RT 2000, 17 Min.	593,81		
		XRT3000 ¹	USV-Steuerereinheit, 3000VA / 2100W,	1376,83		
		+ XRT3000BP	Batteriepaket für XANTO RT 3000, 12 Min.	609,28		
		XRT2000BP	Batteriepaket für XANTO RT 2000	593,81		
		XRT3000BP	Batteriepaket für XANTO RT 3000	609,28		
Überbrückungszeit in Minuten (bei 50% / 100% Last) mit zusätzlichen Batteriepaketen (BP)						
		Modell	+1BP	+2BPs	+3BPs	+4BPs
		XRT2000	17 / 6	52 / 20	94 / 37	122 / 54
		XRT3000	12 / 5	37 / 16	55 / 26	78 / 40

USV-Systeme für Rechenzentrum und Industrie		Art.-Nr.	Beschreibung / Leistung, Überbrückungszeit (50% Last)	EVP
<p>XANTO S-Serie</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Doppelwandler-Technik, VFI-SS-111 - Perfekte Sinus-Ausgangsspannung - Skalierbare Überbrückungszeit⁴ - Automatischer Bypass - Intelligentes Batteriemangement, Selbsttest und Schnell-Ladefunktion - Hot-Standby-fähig, Steigerung der Betriebssicherheit bei Versorgung redundanter Netzteile - RS-232-Schnittstelle - Slot für SNMP-Adapter, AS400-Karte, Relaiskarte - Inkl. DataWatch-Software - Inkl. 2 Jahre Garantie mit Vorabaustausch 	XS700	USV, 700VA / 490W, 18 Min.	763,98
		XS1000	USV, 1000VA / 700W, 20 Min.	824,67
		XS1500	USV, 1500VA / 1050W, 17 Min.	1239,98
		XS2000	USV, 2000VA / 1400W, 29 Min.	1511,30
		XS3000	USV, 3000VA / 2100W, 16 Min.	2157,47
		XS6000	USV, 6000VA / 4200W, 24 Min.	3211,81
		XS10000/1	USV, 10000VA / 7000W, 1/1-phasig, 24 Min.	5389,51
		XS10000/3/1	USV, 10000VA / 7000W, 3/1-phasig, 24 Min.	5823,86
		XS15000/3/1 ¹	USV-Steuerereinheit, 15000VA / 10500W,	6936,51
		+ XS10000BP	Batteriepaket für XANTO S 15000, 50 Min.	4795,70
		XS20000/3/1 ¹	USV-Steuerereinheit, 20000VA / 14000W,	8092,00
		+ XS10000BP	Batteriepaket für XANTO S 20000, 29 Min.	4795,70
		XS1000BP	Batteriepaket für XANTO S 1000	574,77
		XS1500BP	Batteriepaket für XANTO S 1500	610,47
		XS2000BP	Batteriepaket für XANTO S 2000, XANTO S 3000	637,84
		XS6000BP	Batteriepaket für XANTO S 6000	1851,64
		XS10000BP	Batteriepaket für XANTO S 10000, 15000, 20000	4795,70

USV-Systeme für Rechenzentrum und Industrie		Art.-Nr.	Beschreibung / Leistung, Überbrückungszeit (50% Last)	EVP
	Technische Daten wie XANTO S-Serie, Höhe: 2HE	XS700R	19"-USV, 700VA / 490W, 18 Min.	916,30
		XS1000R	19"-USV, 1000VA / 700W, 20 Min.	984,13
		XS1500R	19"-USV, 1500VA / 1050W, 17 Min.	1392,30
		XS2000R ¹	19"-USV-Steuereinheit, 2000VA / 1400W	1035,30
		+ XS2000RBP	19"-Batteriepaket für XANTO S 2000R, 29 Min.	637,84
		XS3000R ¹	19"-USV-Steuereinheit 3000VA / 2100W,	1639,82
		+ XS2000RBP	19"-Batteriepaket für XANTO S 3000R, 16 Min.	637,84
		XS1000RBP	19"-Batteriepaket für XANTO S 1000R	574,77
		XS1500RBP	19"-Batteriepaket für XANTO S 1500R	610,47
		XS2000RBP	19"-Batteriepaket für XANTO S 2000R, XANTO S 3000R	637,84

XANTO S-Serie Überbrückungszeit in Minuten (bei 50% / 100% Last) mit zusätzlichen Batteriepaketen (BP)				
Modell	+1BP	+2BPs	+3BPs	+4BPs
XS1000	86 / 35	158 / 69	-	-
XS1500	74 / 30	138 / 59	-	-
XS2000	118 / 50	213 / 95	-	-
XS3000	72 / 29	134 / 57	-	-
XS6000	101 / 42	183 / 81	-	-
XS10000	130 / 65	280 / 140	-	-
XS15000	50 / 25	129 / 60	-	-
XS20000	29 / 14	90 / 40	-	-

XANTO SR-Serie Überbrückungszeit in Minuten (bei 50% / 100% Last) mit zusätzlichen Batteriepaketen (BP)					
Modell	+1BP	+2BPs	+3BPs	+4BPs	+5BPs
XS1000R	86 / 35	158 / 69	-	-	-
XS1500R	74 / 30	138 / 59	-	-	-
XS2000R	29 / 11	72 / 29	118 / 50	166 / 72	213 / 95
XS3000R	16 / 6	43 / 16	72 / 29	103 / 43	134 / 57

Zubehör	Artikelbeschreibung	Art.-Nr.	Beschreibung / Leistung	EVP
 	Schnittstellenadapter, Software	DW7SNMP30 DW5SNMP30 DW7SNMP20 DW5SNMP20 PHXAS400I PHXNOV-I PHXUSB DW4710 DWRCCMDLI DWRCCMDLI-20 DWRCCMDLI-51 DWRCCMDLI-201 DWRCCMDLI-AS400	Netzwerkmanagementkarte basic, Slotversion Netzwerkmanagementkarte professionell, Slotversion Netzwerkmanagementkarte basic, Extern Netzwerkmanagementkarte professionell, Extern AS400-Karte, Slotversion Relaiskarte, Slotversion USB-Karte, Slotversion DataWatch Vollversion RCCMD-Lizenz zur Administration weiterer Server RCCMD-Lizenz, Mengenstaffel 20 – 50 Einzellizenzen RCCMD-Lizenz, Mengenstaffel 51 – 200 Einzellizenzen RCCMD-Lizenz, Mengenstaffel 201 – 500 Einzellizenzen RCCMD-Lizenz für AS400	339,15 405,79 355,81 a.A. 72,59 72,59 65,45 103,53 65,45 58,31 49,98 41,65 427,21
	USV-Steckdosenleisten	KG10A3SCH KG16A3SCH KG10A8SCH-RACK KG16A9SCH-RACK IEC10A8IEC10A-RACK IEC16A9IEC16A-RACK WEB16A5SCH ONSFP110	USV-Kaltgeräteadapter, Kaltgeräte-Stecker (10A) -> 3x Schutzkontakt-Buchse USV-Kaltgeräteadapter, Kaltgeräte-Stecker (16A) -> 3x Schutzkontakt-Buchse 19" USV-Kaltgeräteadapter, Kaltgeräte-Stecker (10A)-> 8x Schutzkontakt-Buchse 19" USV-Kaltgeräteadapter, Kaltgeräte-Stecker (16A) -> 9x Schutzkontakt-Buchse 19" USV-Steckdosenleiste, Kaltgeräte-Stecker (10A) -> 8x Kaltgeräte-Bu. (10A) 19" USV-Steckdosenleiste, Kaltgeräte-Stecker (16A) -> 9x Kaltgeräte-Bu. (16A) WEB-Steckdosenleiste Stecker-Blitzschutz, Anforderungsklasse D	26,18 32,13 117,81 133,28 165,41 213,01 236,81 170,17
	Revisionsumgehungen	HU2kVA-WG HU3kVA-WG HU10kVA-1/1-WG HU20kVA-3/1-WG HU2kVA-RACK HU3kVA-RACK	Für XANTO S/RT bis 2000VA Für XANTO S 3000 Für XANTO S 6000 – 100001/1 Für XANTO S 100003/1 – 200003/1 19"-Revisionsumgehung für XANTO SR/RT bis 2000VA 19"-Revisionsumgehung für XANTO S 3000R	372,47 399,84 606,90 830,62 495,04 495,04
	Ersatzbatterien	BCYQ700 BCYQ1250 BCZA800 BCZA1000 BCZA1500 BCZA2000	Ersatzbatterie für YUNTO Q 450, YUNTO Q 700 Ersatzbatterie für YUNTO Q 1250 Ersatzbatterie für ZINTO A 800 Ersatzbatterie für ZINTO A 1000 Ersatzbatterie für ZINTO A 1500BP Ersatzbatterie für ZINTO A 2000BP	58,31 105,91 98,77 115,43 129,71 149,94
	Rack-Montage-Kits, Gleitschienen	Rack-Kit RK-ZA800 RK-ZA1500 RK-ZA1500BP	Gleitschiensatz universal, 465 - 865mm Rackmontage-Kit für ZINTO A 800, ZINTO A 1000 Rackmontage-Kit für ZINTO A 1500, ZINTO A 2000 Rackmontage-Kit für 2 Batteriepakete ZINTO A 1500/2000	134,47 99,96 82,11 82,11
	Garantieverlängerung auf 36 Monate	WAREXT3601 WAREXT3602 WAREXT3603 WAREXT3604 WAREXT3605 WAREXT3606	Für die Modelle BASIC P 500, 750; YUNTO P 500, 750; YUNTO Q 450, 700; ZINTO A 800 Für die Modelle BASIC P 1250; YUNTO P 1250; YUNTO Q 1250; ZINTO A 1000, 1500BP, 2000BP; XANTO S 1000BP; XANTO S 1000RBP Für die Modelle ZINTO A 1500 ⁵ , 2000 ⁵ , 3000BP; XANTO RT 1000, 2000BP; XANTO S 700, 1000, 1500BP, 2000BP; XANTO S 700R, 1000R, 1500RBP, 2000RBP Für die Modelle ZINTO A 3000; XANTO RT 2000 ⁵ , 3000BP; XANTO S 1500, 2000; XANTO S 1500R, 2000R ⁵ Für die Modelle XANTO RT 3000 ⁵ ; XANTO S 3000, 6000BP; XANTO S 3000R ⁵ Für das Modell XANTO S 6000	49,98 59,50 119,00 170,17 220,15 340,34

ONLINE USV-SYSTEME AG
 Dreimühlenstrasse 4 · 80469 München
 Tel. +49 (89) 2423990-10 · Fax +49 (89) 2423990-20

¹ Steuereinheit ohne interne Batterie, min. ein Batteriepaket erforderlich
² Ab ZINTO A 1500
³ Ab XANTO RT 2000
⁴ Nicht XANTO S 700R
⁵ umfasst Steuereinheit und 1BP