

USV Serie OnPower®

Die neue Serie OnPower® OP2003 steht für zukunftsweisende Online-Technologie.

Mit Dauerwandler und doppelter Umwandlung durch Mikroprozessor-Steuerung bietet diese weiterentwickelte Serie einen optimalen Schutz Ihrer Anwendungen.

Ein programmierbares LC-Display und der Batterietausch ist - bis zur OP3000 - leicht von der Frontseite möglich, sowie eine USB-Schnittstelle sind nur einige der Features.

Selbstverständlich ist die OnPower® Serie mit einer intelligenten Management- und Shutdown-[Software](#) ausgestattet. Zusätzlich kann die OnPower® Serie mit einer Bypass-Box und weiteren Batteriemodulen ausgestattet werden. Die verschiedenen Leistungsstufen und Erweiterungskomponenten ermöglichen eine bedarfsangepaßte Nutzung.



USV Typ	Leistung VA	Leistung W	Batterie Minuten	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
OP 1003	1000	700	7	238 x 155 x 410	16,2
OP 1503	1500	1050	7	238 x 155 x 410	17
OP 2003	2000	1400	7	360 x 225 x 425	31,6
OP 3003	3000	2100	7	360 x 225 x 425	32,5
OP 4003	4000	2800	7	440 x 260 x 540	50
OP 5003	5000	3500	7	590 x 257 x 700	86
OP 6003	6000	4200	6	590 x 257 x 700	86
OP 8003	8000	5600	5	715 x 342 x 690	112
OP 10003	10000	7000	6	715 x 342 x 690	112