

Model		ALLi UPS (삼상)											
		303Q	403Q	503Q	803Q	104Q	124Q	154Q	204Q	304Q	404Q	504Q	
용량 (KVA)		30	40	50	80	100	120	150	200	300	400	500	
입력	상수	3φ 3W 또는 3φ 4W											
	정격전압 (AC)	220V/380V, 208V/120V, 220V, 380V, 440V, 기타											
	정격 주파수	60Hz ±5% 또는 50Hz ±5%											
	역률	0.98 이상											
	전류왜율	5% 이내											
	전압왜율	2% 이내											
	제어방식	고성능 DSP 적용, 공간벡터 (SVM) IGBT PWM 제어											
출력	상수	3φ 3W 또는 3φ 4W											
	정격전압 (AC)	220V/380V, 208V/120V, 220V, 380V, 440V, 기타											
	전압 안정도	1% 이내											
	정격 주파수	60Hz 또는 50Hz											
	주파수 안정도	± 0.5Hz 이내											
	과도 전압 변동	± 5% 이내											
	과도 응답 속도	20mS 이내 (± 2% 이내로 복귀시)											
	파형 왜율	평형부하시 2%미만, 불평형 부하시 3%미만, 비선형부하시 KS기준 (5%미만)											
	과부하 내량	120% 10분, 150% 1분											
	제어 방식	고성능 DSP 적용, 공간벡터 (SVM) IGBT PWM 제어											
	변압기	복권											
	효율	88% 이상			90% 이상				92% 이상				
	소음(사방1M)	60dB 이하			65dB 이하			68dB 이하			75dB 이하		
동기절체	절체 시간	4mS 이내											
	절체 방식	무순단 동기절체 방식											
	절체 조건	고장, 출력 과부하, 직류 저전압, 기타 지정조건											
일반특성	사용 정격	On Line Double Conversion Type 100% 연속사용											
	정전시 경보	축전지 사용시 4초에 1회씩 경보음(과 방전 연속단음)발생											
	상태 표시	LCD, LED에 의한 Display Monitor											
	냉각 방식	강제 풍냉식											
	외함 형태	실내 거치형											
	인터페이스	RS 232 또는 RS 485 통신포트 (주문시 요청)											
	온도 및 습도	0 °C ~ 40 °C. 95% 이하											
	도장 색상	제조사 표준 색상											
설치 장소	해발 1000M 이내(옥내)												
축전지 (Battery)	정격 전압(DC)	192V, 240V, 360V											
	정전 보상 시간	구매시지정											
	축전지 종류	구매시지정											
외함 크기	Width	670	770	770	1080	1080	1080	1600	1600	2400	2800	3200	
	Depth	790	790	790	810	810	810	810	810	850		900	
	Height	1520	1600	1600	1800	1800	1800	1900	1900	1900	1900	1900	
중량	Kg, (option 별도)	540	780	850	1100	1300	1400	1500	1700	2200	2400	2600	