

US3 RACK

LINEA ON-LINE DE 3KVA Y 6KVA



Monofásico - monofásico
 On-line, doble conversión
 Rango voltaje de entrada (160V – 280V)
 Factor de potencia cercano a 1 (> 0.98)
 Protección ante distorsiones armónicas
 Comunicación vía RS232
 Software de comunicación para todos los sistemas operativos

Modelo	US3-3	US3-6
ENTRADA		
Capacidad (kW)	2,1	4,2
Capacidad (kVA)	3	6
Voltaje nominal	230V	
Voltaje mínimo - máximo	157V – 280V	176V – 280V
Frecuencia	45 - 65Hz	
Power factor	> 98%	
Entrada actual de armónicos	< 6%	
SALIDA		
Voltaje nominal	230V	
Onda	Senoidal	
Frecuencia	50Hz a 60Hz	
Regulación voltaje (estático)	< 1%	
Sobrecarga en red y en baterías (0-150% sobrecarga)	63 seg	
BATERIA		
Nº de baterías y Ah	14 x 7Ah	20 x 7Ah
Tiempo de recarga	< 4h / 5h	
Autonomía	15'	8'
BY-PASS		
Tolerancia de voltaje	10%	
Entrada de red	3 Hz	
Tiempo de transferencia	0 ms	
PROTECCIÓN		
Protección	Protecciones contra excesivo calor, voltaje, corriente... descarga profunda de baterías / sobrecarga / corto circuitos	
COMUNICACIÓN		
RS232		
ALARMAS		
Alarma	Señal acústica alimentador baterías, batería baja y sobrecarga	
AMBIENTE		
Temperatura	0 – 40°C	
Humedad	< 95%	
Ruido audible a 1mt	< 50DbA	
FORMATO		
Peso del equipo aprox. (kg)	20 + 57	24 + 76
Dimensiones (mm) Ancho x alto x fondo (2 muebles)	483X133x590 19" 3U 540mm	483X133x590 19" 3U 540mm