

UPS CORPORATIVO - UPSC

MODELO		UPSc-1106	UPSc-1110	UPSc-3310	UPSc-3320	UPSc-3330	
E N T R A D A	Configuração	Monofásico		Trifásico (3F + N + T)			
	Potência	6kVA	10kVA	10kVA	20kVA	30kVA	
	Tensão (Vac)	154-264					
	Frequência (Hz)	50/60± 10%					
	Fator de Potência	≥0,99					
	THDI	≤5%					
S A Í D A	Configuração	Monofásico		Trifásico (3F + N + T)			
	Potencial (VA/W)	6000 / 4800	10000 / 8000	10000 / 8000	20000 / 16000	30000 / 24000	
	Fator de Potência	0,8					
	Tensão (Vac)	220/230/240 ± 2% (modo inversor)					
	Frequência (Hz)	50/60 ± 1% (modo bateria)					
	Forma de Onda	Senoidal pura THD 3% com carga linear					
	Tempo de Transferência	0					
	Fator de Crista	(3: 1)					
	Sobre Carga	125% - 10min					
	Distorção Harmônica	< 5%					
B A T E R I A	Tensão (Vdc)	192		360			
	Tipo de Bateria	16x7Ah interna *		60x7Ah interna *		60x9Ah interna *	
	Corrente do Carregador	1 ~ 6 A					
G E R A L	Tecnologia	IGBT					
	Tipo	On-line interativo					
	Comunicação	RS 232 ou SNMP **					
	Display	LCD E LED					
	Alarme e Proteções	Entrada AC Anormal / Bateria baixa / Falha do UPS					
	Ruído	< 55		< 65			
	Temperatura de Trabalho	0 ~ 40° C					
	Umidade Relativa	0-95% sem condensação					
	Dimensão Padrão (mm) LxPxA	300 x 598 x 565			600 x 1000 x 1200		
	Peso (Kg) com Bateria Interna	33	40	110	115	210	
73		80	260	265	270		

* Possível expansão com banco de bateria externo

** SNMP opcional

*Os dados técnicos informados nas especificações gerais sofrem alterações caso optar por características fora dos padrões indicados. Sistemas especiais (diferentes do padrão) deverão ser consultados e suas especificações gerais deverão ser confirmadas.