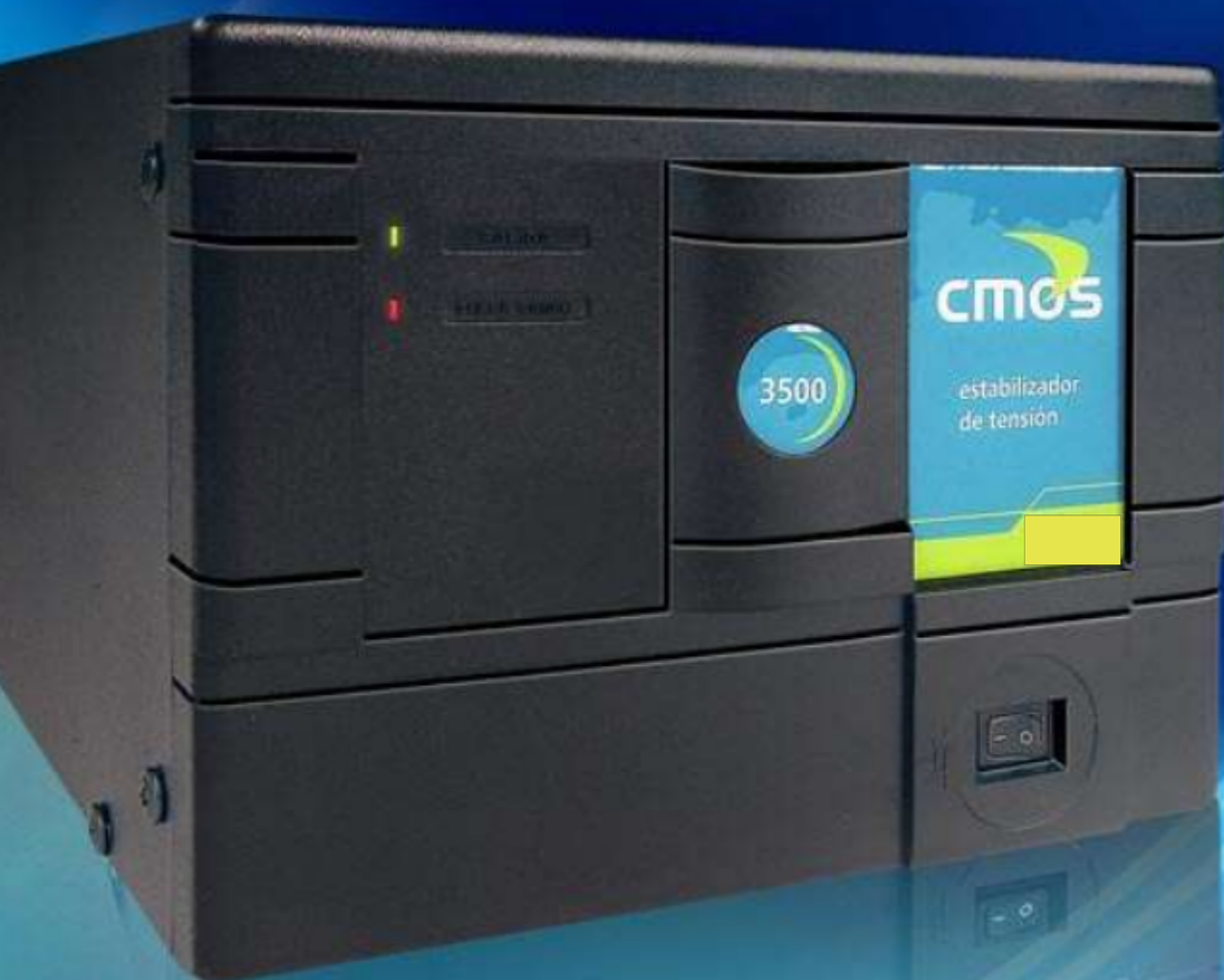


Domiciliario

Estabilizadores de tensión

Estabilizador de tensión de uso domiciliario, para instalaciones genéricas

Robustos, confiables, indestructibles.



Protección Inteligente. Siempre

Datos Técnicos	3,5 KVA	5 KVA	10 KVA
Dimensiones (mm) alto, ancho, largo	198*258*290	198*258*290	480*330*270
Dimensiones Embalaje (mm)	210*270*430	210*270*430	600*420*380
Peso total (Kg.)	16	21	41
Conexionado	Cables para Entrada - Salida		Bornes
Tipo de gabinete	Metálico		
Frente	Plástico ABS Inyectado		Metálico
Indicadores de Estado	Piloto de encendido		Piloto de encendido – Sobre temperatura
Condiciones ambientales de Operación	0 a 40° C / 0 – 95% Humedad / 3.000 m. Altitud		
Condiciones ambientales de Almacenamiento	-10 a 55 °C / 0 – 95% Humedad / 15.000 m. Altitud		
Frecuencia de Uso	50 + 10 Hz		
Voltaje de Entrada	150-225 V		
Voltaje de Salida 220	200-225 V		
Calibre de Fusibles	Interruptor Electromagnético		
Cantidad de Pasos	4	3	
Rendimiento	> 97%		
Distorsión Armónica	Nula (Ver*)		
Potencia total	3500 VA (16 Amper máximo)	5000 VA (25 Amp. Máximo)	10000 VA (50 Amp. Máximo)
Tiempo de respuesta	1000 mili-segundos		
Refrigeración	Natural		
Tipo de fusible	Llave térmica		
Protecciones	Corto Circuito		

UPS y Estabilizadores de tensión



Protección Inteligente. Siempre

GRIDE Electrónica S.R.L. www.cmos.com.ar / info@cmos.com.ar

Rosario: Amenábar 944 - S2001OQT - Tel/Fax: +54 341 4812195

ventas@cmos.com.ar

Buenos Aires: Estados Unidos 4162 - C1228ABV - Tel/Fax: +54 11 4922 2279

ventasba@cmos.com.ar