



➤ SS501-SX

Totalmente microprocesado
12 funciones de corte
400 watts de corte puro
2 modos de coagulación
Ajuste de 1W modo bipolar
Ajuste de 0.5W microbipolar
3 displays digitales independientes
Sistema PPM que controla automáticamente
bargraph que indica el nivel de contacto

SS501-SX ◀

Modos de corte y coagulación para todos los tipos de cirugía

Bisturí electrónico microprocesado SS-501SX

Características

totalmente microprocesado
 12 funciones de corte: puro, blend 1, 2 y 3, corte puro con high cut, blend 1, 2 y 3, Ecut 1, 2, 3 y 4
 400 watts de corte puro
 2 modos de coagulación: contact desiccate y fulgurate spray, que permiten ajustar el efecto y el área de aplicación durante la coagulación del tejido
 modo bipolar con ajuste de 1 watt y microbipolar con ajuste de 0,5 watt
 3 displays digitales independientes para corte, coagulación y bipolar
 pedales independientes para monopolar 1, monopolar 2 y bipolar
 Control por lápiz manual y por pedal permite la utilización de 2 lápices o 2 pedales monopolares
 sistema PPM que controla automáticamente el contacto de la placa-paciente
 bargraph que indica el nivel de contacto de la placa-paciente
 función Recall: recupera los últimos valores de potencia grabados
 función Remote: controla la potencia del display en el lápiz de control manual
 permite conexión con el coagulador por plasma de argón

El bisturí electrónico SS-501SX reúne múltiples funciones de corte y coagulación, esenciales en procedimientos avanzados, que requieren rápida hemostasia y control preciso por parte del cirujano.

Opera con la exclusiva función Ecut, que produce un corte pulsado, especialmente desarrollado para cirugías endoscópicas como polipectomía, ESD y mucossectomía.

Por medio del modo high cut, asegura un excelente desempeño en tejidos de alta impedancia. Incluye, además, coagulación spray y por contacto.

Cuenta con una serie de recursos de alta tecnología, como los modos bipolar y microbipolar con ajuste de 0,5 en 0,5 watt.

Con tres displays independientes para corte, coagulación y bipolar, SS-501SX cuenta, además, con la función Remote para control de potencia a través del lápiz con control manual.

Kit de accesorios sugerido

- 1 unidad de transporte
- 1 pedal doble
- 1 pedal sencillo
- 5 lápices desechables
- 1 lápiz con control por pedal
- 1 conjunto de electrodos con 5 unidades
- 5 placas desechables
- 1 cable para placa desechable
- 1 placa-paciente de acero inoxidable
- 1 cable para placa inoxidable

Se podrá sustituir el kit de accesorios de acuerdo con la preferencia del usuario. Consulte la línea de accesorios

Especificaciones técnicas

Alimentación	100-240 VAC / 50-60 Hz selección automática
Frecuencia de operación	390 kHz
Dimensiones	15,5 x 30,5 x 38,5 cm (alt x anch x prof)
Peso	5,25 kg

Potencias de salida máximas

Modo	Potencia máxima declarada (watts)	Carga declarada (Ohms)	Crest factor (+_20%)	
Pure cut con high cut	400	700	2 @ 200 W	
Blend 1 con high cut	250	700	2,7 @ 125 W	
Blend 2 con high cut	200	700	3,1 @ 100 W	
Blend 3 con high cut	150	700	3,8 @ 75 W	
Pure cut sin high cut	400	300	2,2 @ 200 W	
Blend 1 sin high cut	250	300	2,7 @ 125 W	
Blend 2 sin high cut	200	300	3,1 @ 100 W	
Blend 3 sin high cut	150	300	3,8 @ 75 W	
Ecut	Efecto 1	400	700	2 @ 200 W
	Efecto 2	250	700	2,7 @ 200 W
	Efecto 3	200	700	3,1 @ 200 W
	Efecto 4	150	700	3,8 @ 200 W
Coagulación	Fulgurate spray	120	500	6,7 @ 60 W
	Contact desiccate	180	500	3,6 @ 90 W
	Bipolar	100	100	2,2 @ 50 W
	Microbipolar	50	35	1,9 @ 25 W

Registro ANVISA n° 10247670046