

Generadores



RADITEC
C/ COBALT, 18-20,
08038 BARCELONA
T. 93 2232244 / F. 93 2232894

POTENCIA CONSTANTE, KW.	32 kW	50 kW	80 kW
Rango de KVp en pasos de 1 KVp	40 hasta 125/150	40 hasta 125/150	40 hasta 125/150
Precisión	± (3% + 1kVp)	± (3% + 1kVp)	± (3% + 1kVp)
Rango de mA y estaciones	10, 12.5, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 64, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400	10, 12.5, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 64, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 640	10, 12.5, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 64, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 640
Precisión	± (4% + 1mA)	± (4% + 1mA)	± (4% + 1mA)
Potencia de Salida	400 mA @ 80 kVp 320 mA @ 100 kVp 250 mA @ 128 kVp 200 mA @ 150 kVp	640 mA @ 78 kVp 500 mA @ 100 kVp 400 mA @ 125 kVp 320 mA @ 150 kVp	800 mA @ 100 kVp 640 mA @ 125 kVp 500 mA @ 150 kVp
Rango tiempo de exposición	0.001 - 10 sec.	0.001 - 10 sec.	0.001 - 10 sec.
Precisión	± (2% + 0.1ms)	± (2% + 0.1ms)	± (2% + 0.1ms)
Rango de mAs (*)	0.1 - 500 (*)	0.1 - 500 (*)	0.1 - 500 (*)
Rizado de Alta Frecuencia (TYP)	< 1 kVp @ 100 kVp	< 1 kVp @ 100 kVp	< 1 kVp @ 100 kVp
Control automático de Exposición (hasta 4 cámara)	Opcional	Opcional	Opcional
Tomografía	Opcional	Opcional	Opcional
Buckys (2 unid. estándar)	Opcional hasta 4	Opcional hasta 4	Opcional hasta 4
Programador Anatómico 534 vistas	Opcional	Opcional	Opcional

Fluoroscopia kVp rango en de pasos 1 kVp	40 - 120	40 - 120	40 - 120
Precisión	± (3% + 1kVp)	± (3% + 1kVp)	± (3% + 1kVp)
Fluoroscopia Continuo PPS	a 50 Hz 50 PPS	50 PPS	50 PPS
Variable PPS (Opcional)	1, 2, 3, 6, 12, 25, 50	1, 2, 3, 6, 12, 25, 50	1, 2, 3, 6, 12, 25, 30
Fluoroscopia Continuo PPS	a 60 Hz 60 PPS	60 PPS	60 PPS
Variable PPS (Opcional)	1, 2, 4, 8, 15, 30, 60	1, 2, 4, 8, 15, 30, 60	1, 2, 4, 8, 15, 30, 60
Control Automático de Brillo	Opcional	Opcional	Opcional
Consola con modos 2/3 Puntos	3 P. Estándar / 2 P. Opcional	3 P. Estándar / 2 P. Opcional	3 P. Estándar / 2 P. Opcional
Voltaje de Línea y Fases	208 / 230 / 240 / 400 / 415 / 440 / 480	208 / 230 / 240 / 400 / 415 / 440 / 480	400 / 415 / 440 / 480
	Monofásico / Trifásico	Monofásico / Trifásico	Trifásico
Compensación Automática de Línea	± 10%	± 10%	± 10%
Interfase para sistema Digital de Imagen	Opcional	Opcional	Opcional