



454 A

Diatermitestare från Fluke Biomedical

Ni som vill göra utförliga tester på era diatermiapparater kan med fördel använda diatermitestaren **454 A** från Fluke Biomedical. **454 A** möjliggör enkelt och snabbt testande av såväl monopolära som bipolära diatermiapparater. Resultatet visas på en tydlig LCD display. Det finns möjlighet att skräddarsy testsekvenser för olika modeller av diatermiapparater. Med **454 A** kan du mäta uteffekt, RF läckström samt testa neutralplattans övervakning på alla diatermiapparater på marknaden.

Egenskaper

- Varierbara laster 50 – 1550 Ω , i 50 Ω steg
- Utläsning av uteffekt och RF-läckström
- 24 inbyggda autosekvenser (flera diatermiapparater fördefinierade)
- Möjlighet steglöst att testa övervakningslarm för neutralplattan (option)
- Oscilloskopsutgång
- Serieport och printerport

Specifikationer

Display:	Grafisk 32 x 256 pixel, 4 rader x 42 tecken
Laster:	50 – 1550 Ω , i 50 Ω steg
Strömmättningsområde:	100 – 2000 mA RMS, $\pm 2\%$
Frekvensområde:	30 Hz – 7 MHz
Simulering av patientplatta:	0 – 200 Ω , steglöst (option)
Oscilloskopsutgång:	Isolerad (okalibrerad) BNC utgång 2,5 V / A
Dimensioner:	46,36 x 31,75 x 15,24 cm
Vikt:	7,7 kg

031101