

BK Medical Italia S.r.l.

20077 Melegnano - MI Fax. 02 90781905 Info.italy@bkmedical.com

SCHEDA TECNICA sonda mod. 8666RF

SONDA LAPAROSCOPICA

Sonda elettronica convex 4-vie, larga banda multifrequenza 5 - 10 MHz avente le seguenti caratteristiche:

- Scansione elettronica
- Campi di applicazione: Intraoperatorio
- Modalità di lavoro:2D / THI / Doppler PW / CFM / Power Doppler Direzionale Triplex.
- Abilitata a THI (Seconda armonica tissutale) e MDC (mezzi di contrasto)
- Frame rate > 60 Hz
- Sterilizzabile in liquido: per immersione completa, STERIS System (1, 1E)
- Sterilizzabile a Gas: STERRAD, EO, STERIS Amsco (V-PRO 1, V-PRO 1 Plus, V-PRO max)
- Settore di scansione: variabile fino a 36°
- Frequenze selezionabili in B-Mode: 5 7.5 10 MHz
- Frequenze in Doppler Mode: 5 6 7.5 MHz
- Alta densità di cristalli: 95 elementi
- Focalizzazione digitale a tutto campo
- Predisposta per guida bioptica sterilizzabile anche in autoclave UA 1249
- Dimensione asta: 301.5 mm
- Superficie di contatto: 9 x 33.2 mm
- Superficie acustica: 5 x 29.9 mm
- Conforme a standard di sicurezza EN60601-1 (IEC60601-1) tipo BF
- Lunghezza cavo: 3 m
- Peso: 475 g.

