

?

ALOKA ProSound F75



ALOKA ProSound F75 - ?????????????? ?????? ?????? ?????? ?? ???? ????? ?????????????, ????????????? ?? ???? ????????? ?????????? F: ????????? ?? ????????? ?????????????? I: ????????????????? ?????????????? ?? ????? ????????????? ?????????????? ?????????????? T: ?????? ??????????????

Rating: Not Rated Yet
[Ask a question about this product](#)

Manufacturer: [FUJIFILM \(HITACHI ALOKA\)](#)

Description

ALOKA ProSound F75 - ?????????????? ?????? ?????? ?????? ?? ???? ????? ?????????????, ????????????? ?? ???? ????????? ?????????? F: ????????? ?? ????????? ?????????????? I: ????????????????? ?????????????? ?? ????? ????????????? ?????????????? ?????????????? T: ?????? ??????????????

???????? ?????????????: ????????????????? ??????????????, ?????????????? ?????????????? ??????, ?????????????? ?????????? ? ?????????, ?????????????/????????????, ?????????, ????????????????? ??????, ????????????????????? ?????????????, ?????????????????, ?????????-???????? ?????????, ????????? ? ??????, ????????????????????? ?????????????, ?????????????????? ?????, ?????????????? ?????????????? ?????????????????: ????????????? ??????????, ?????????????? ?????????? ? ?????????????? ??????????

????????????????? ?????????????? ?????????????? ?? ?????? <http://hitachi-aloka.ru/?p=507&info=ology:all-applications:section:ultrasound-ergonomics>

[????????????? ??????????????????](#)

- ???????? ?????????????????:
- B
- Dual B
- Quad B
- M
- B and M
- D: Spectral Doppler (PW, HPRF PW, and CW)
- B and D
- B, M, and D
- B(Flow)
- B(PowerFlow)
- B(eFLOW)

Dual B(Flow)
 Quad B(Flow)
 Dual B(PowerFlow)
 Quad B(PowerFlow)
 Dual B(eFLOW)
 Quad B(eFLOW)
 M (Flow)
 M (PowerFlow)
 M (eFLOW)
 B(Flow) and M (Flow)
 B(PowerFlow) and M(PowerFlow)
 B(eFLOW) and M (eFLOW)
 B(Flow) and D
 B(PowerFlow) and D
 B(eFLOW) and D
 B(Flow) and D ?????????? ? ?????? ?????????? ??????? (Triplex ?????)
 B(PowerFlow) and D ????????????? ? ?????? ?????????? ??????? (Triplex ?????)
 B(eFLOW) and D ????????????? ? ?????? ?????????? ??????? (Triplex ?????)
 B and B(Flow) ????????????? ? ?????? ?????????? ??????? (DDD: ??????? ?????????????? ???????)
 B and B(PowerFlow) ????????????? ? ?????? ?????????? ??????? (DDD)
 B and B(eFLOW) ????????????? ? ?????? ?????????? ??????? (DDD)
 B(Flow), M(Flow), and D
 ?????????? ????????????? (?????), ?????????????? ??????????????
 ????????????? ????? (?????)
 TDI (????????? ??????????)
 RT-3D (4D) ????? (?????)
 Freehand 3D ????? (?????)
 ????????????? ? ?????? ?????????? ??????? (?????)

????????????????????

?????? ??????? ?????? Flowprofile(?????) – ?????????????? ????????????? ?????????? ?????????? ?????? ? ????????????? ??????????????
 ????????????? ?????????? ????????????? ?????????? ? ????????????? ?????????? ??????????
 PEU ??? ?????????????????? ?????????? (?????) – ??, ??, ?????????? ?????, ?????? ??????????
 ?????????????????? ?????????? IMT (?????).
 EFV (?????) – ?????????? ?????????????, ?????????????????? ?????????????? ??? ?????????????? ?????????? ?????? ??????, ?????????????? ??????????
 ??? ?????????????? ? ?????????? ?????????????? ??????????. EFV ?????????? ?????????? ??? ?????? ?????????????????? ?????? ??? ??????????????
 ?????????????? ? ??? ?????????????????????? ??????????
 TDI/Strain ?????? (?????).
 eTracking (?????) – ?????????????? ? ?????? ?????????????????? ?? ?????? ??????, ?????????????? ?????? ?????????? ??? ?????? ??????????????
 (Ep), ?????????? ?????????? (beta), ?????????????? ?????????????? ?????? (AC), ?????????? ?????????? ?????????? ?????? (PWV-beta) ? ??????
 ?????????????? (AI).
 FMD (?????) – ?????????? ?????????????? ??????????. ?????????????? ?????????? ??? ?????? ?????? ?????????????? ?????????, ?????????????? ??
 eTracking, ?????????????? ?????????? ?????? ?????? ??????????. ?????????? ?????? ?????????????? ?????????????? ?????????????? ??????????
 ?????????????????? ?????????? ??? ?????????????????? ??????????
 WI (?????) – ?????? ?????????????????? ??????. ?????????????, ?????????????? ?? ?????????? ?????????????? ?????????? ? ?????????? ?????????? ?
 ?????????? ?????? ?????????????????? ??????????. ??? ?????? ?????????? ?????????? ??????????, ?????????????? ?? ?????????????????? ?????? ?
 ?????????????? ?????????? ?????? ?????????? ? ?????? ?????????????????? ?????? ? ??????????, ?????? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?????? ?
 ??????, ?????????? ?? ??????????. ?????? ?????????? ? ?????????? ?????????? UST-5411, UST-5415.
 ?????????????? ? ?????? ?????????????? ?????????? (EU-9138, ?????? ? ?????????? ?????? ?? ??????). ??? ?????? ?????????????? ??? ??????????????
 ?????????? ?????? ? ?????? ?????????? ?????????? ?????????????? «????????????? ??????????», ??? ?????????????? ?????????????? ??????
 ?????????? ?????????????????? ?????????? ?????????????? ?? ?????????? ? ?????????????????? ?????????????? ?????????? ?????????? ??????????
 ?????????????????? ??? ?????????????????? ?????? ?????? ??? ?????????? ??????????
 ?????????????????? (????????????????????) ?????????????? ?? ?????????? ?????????? (????????? ? ?????????????? ?? ?????? ??????????).
 3D(4D) ? ?????? ?????????? ?????????? (?????) – 30?????????/???, MPR, MSI, Flow3D (?????), AVM (?????).
 CHE (?????) - ?????????????? ?????????????????? ?????????????????? ???

?????????????????? ?????????????? ?????????? ?????????? (iDMS):
 ?????????????????????????? ?????????? ?????? ??? ?????????????????? ?????? ?????????? ??????????????????
 ?????? ? ?????????? ?????????????? ?? ?????????????? ?????????? ?????? (120??);
 ?????? ?????????????????? ?????????????? ?? DVD-RAM, USB-memory (?????).
 ??????????????, ?????? ? ??????????????
 ?????? ?????????????? ? ??????????????
 ?????????????????? ?????????????? ? ??????????????
 ?????????????????? ?????????????? ? ??????????????

