

Mindray DP-10 (1 Sondenanschluss)

Hersteller: Mindray
 Art.Nr.: MI_DP10(1)

Produktbeschreibung

DP-10 Haupteinheit, 12.1" LED Monitor, 1 x Schallkopfanschluss, Tissue Harmonic Imaging(THI), 8-segment TGC, 2 USB Ports, 1 x VGA Port, 1 x S-video Port, Measurement & calculation software packages,

Technische Daten

3D Darstellung	—	Akkubetrieb	○
Anzahl aktiver Sondenports	k.A.	Anzahl USB Ports	k.A.
Auto Nackenfaltenmessung	—	Automatische Kurvenvermessung	—
Automatische Livedarstellung	—	Autooptimierung	●
Bluetooth	—	Color Flow Modus	—
Compound Modus	—	CW Doppler	—
DIOCM mit Worklist	○	Duplexmodus	—
DVD-Laufwerk	—	Echtzeit 4D Darstellung	—
Elastographie	—	Erweiterter Rauschfilter	●
Farbgerät	—	Festplatte	○
FullScreen Bilddarstellung	●	Gewebespezifischer Filter	●
Harmonic Imaging	—	Kalk. Geburtshilfe OB	●
Kalk. Gyn	●	Kalk. Renal	●
Kalk. Uro	●	Kalkulationsprogramm Cardio	●
Kalkulationsprogramm Vaskular	●	Konsolengerät	—
Monitorgröße	k.A.	Netzwerkspeicherung	●
Panoramaview	—	Parameter nach Freeze verstellbar	—
Patientendatenbank	●	PDI	—
PW Doppler	○	Rauschfilter	●
Touchscreen	—	Tragbar	●
Trapezoidmodus	—	Triplex Modus	—
TVI	—	Videoprinterslot	—
Videoschnittstellen	VGA, S-Video	Wlan	—
Zoomfunktion	●		

verfügbare Optionen

- ▶ **Mindray 2. Sondenanschluss für DP-10 (Art.Nr. MI_secTransducer)**
 2. Sondenanschluss für DP-10 (nur werkseitig bestellbar- nicht nachrüstbar)

- ▶ **Mindray Festplatte für DP-10 (Art.Nr. MI_HDD_DP10)**
Festplatte 320GB für DP-10 (nur mit Hauptgerät bestellbar)
- ▶ **Mindray iPower (Art.Nr. MI_iPower_DP10)**
Wiederaufladbare Batterie für DP-10 (kann nur werkseitig mit dem Gerät mitbestellt werden.

kompatible Produkte

- ▶ **Mindray 35C20EA Elektronischer Mikrokonvex-Array-Schallkopf (Art.Nr. MI_35C20EA)**
Mikrokonvexsonde für 2,0/3,5/6,0 MHz, Abdominal, OB/Gyn, Vet,
- ▶ **Mindray 35C50EB Elektronischer Konvex-Array-Schallkopf (Art.Nr. MI_35C50EB)**
Convexschallkopf nur für DP-2200 / Plus, 2,5/3,5/5,0 MHz, Abdominal, OB/Gyn
- ▶ **Mindray 65C15EA Elektronischer Mikrokonvex-Array-Schallkopf (Art.Nr. MI_65C15EA)**
Elektronischer Mikrokonvex-Array-Schallkopf, 5,0/6,5/8,0 MHz, Abdomen, Kleinkinder
- ▶ **Mindray 65EC10EB Elektronischer Endokavitat-Schallkopf (Art.Nr. 65EC10EB)**
IVT-Sonde für Vaginal- und Transrektaluntersuchungen, 5,0/6,5/8,0 MHz, Sonde nur für DP-2200 und DP-2200Plus und DP-10
- ▶ **Mindray 75L38EB Elektronischer Linear-Array-Schallkopf (Art.Nr. 75L38EB)**
nur für DP-2200/plus und DP-10 geeignet. 5,0/7,5/10,0 MHz, Vascular, Small Parts, MSK
- ▶ **Mindray 75L53EA Elektronischer Linear-Array-Schallkopf (Art.Nr. MI_75L53EA)**
Linearsonde für die Geräte DP-50 und DP-5, 5,0/7,5/10,0 MHz, Vascular, Small Parts, MSK
- ▶ **ComPlus IT DOTsnap (Art.Nr. SP_DOTsnap)**
Archiv mit DICOM und GDT-Anbindung
- ▶ **Mindray DICOM Basic (Art.Nr. MI_110-002348-00)**
Dicom Basic Schnittstelle
- ▶ **Mindray DICOM Worklist (Art.Nr. MI_110-002349-00)**
Workliste für DICOM
- ▶ **Mindray PW-Doppler Modul für DP10 und DP-30 (Art.Nr. MI_110-003903-00)**
PW-Doppler Modul für DP-10 und DP-30 als Softwareoption nachrüstbar
- ▶ **Mindray iPower Akku für DP-10/30 (Art.Nr. MI_115-011218-00)**
Akku für DP-10/DP-30 bitte beachten Akku muss bei DP-10 ab Werk mitbestellt werden
- ▶ **Mindray Rucksacktasche für DP-10/30 (Art.Nr. MI_048-001888-00)**
Rucksacktasche für DP-10 / 30
- ▶ **Mindray UMT-110 Gerätewagen für DP-10/30 (Art.Nr. MI_045-000626-00)**
Mobiler Gerätewagen für DP-10/30