

MONITOR MULTIPARAMETRICO PER L'UTILIZZO IN RISONANZA MAGNETICA

- Sistema di monitoraggio a colori con schermo TFT da almeno 10" per la visualizzazione contemporanea fino a 6 forme d'onda.
- Il monitor sarà dotato di batterie interne ricaricabili con autonomia a piena carica di almeno 2 ore.
- Memorizzazione e visualizzazione fino a 24 ore di trend grafici e numerici.
- Monitorizzazione dei seguenti parametri:
 - ECG con cavo a 5 poli
 - frequenza cardiaca
 - NIBP
 - SpO2
 - temperatura corporea
 - 2 IBP
 - EtCO2
 - Gas Alogenati
- Presenza di allarmi acustici e visivi
- Presenza di video ripetitore in stanza di controllo di quanto visualizzato dal monitor emodinamico con collegamento wireless.
- **Il monitor deve essere convalidato per l'uso in ambiente MRI con magneti schermato attivo fino a 3 T.**