

## iPM-9800

### Páciens Monitor



#### Főbb jellemzők:

- ▶ 12.1" color TFT display (érintőképernyő opcionálisan) 8 görbe egyidejű megjelenítése
- ▶ 7,5 óra működési idő egy teljesen feltöltött akkupárról
- ▶ Mindray, Masimo, Nellcor pulsoximetria
- ▶ 4-csatornás IBP, IBP görbe átfedés lehetősége, PAWP
- ▶ Mainstream, Microstream™, Sidestream CO2-monitorozás
- ▶ Beépíthető multi-gas/O2 modul
- ▶ CF memóriakártya adatok tárolása céljából
- ▶ Beépített hálózati interface kártya, Órzó és adatgyűjtő rendszerbe köthető
- ▶ Maximum 96 óra grafikus és táblázatos adatgyűjtés / ábrázolás (1 min felbontás) minden paraméterre

#### Standard Konfiguráció:

- ▶ Csillómentes képernyő, 2Xcserélhető akkumulátor, beépített tápegység és töltő, 3/5-elvezetéses EKG, Légzés, Noninvazív vérnyomásmérés, Mindray Pulsoximetria, 2-csatornás hőmérő

#### Opciók:

- ▶ Érintőképernyő, Lion akkumulátor, 12-elvezetéses EKG, Mortara EKG algoritmus
- ▶ Masimo/Nellcor Pulsoximetria, 2 vagy 4-csatornás Invazív vérnyomásmérő modul, C.O. modul, Széndioxid monitorozás
- ▶ Multi-gáz modul, hőírófejes nyomtató, WLAN hálózati kártya