

Specifikace ANI Monitoru V2

Požadavky na napájení

Parametr	Specifikace
Síťové napětí	100–240 V stříd. (± 10 %)
Frekvence sítě	50/60Hz (± 3)
Baterie	Bez baterie
Vstup DC	12V 3.4A 40W
Unikající proud u pacienta	Typ BF

Rozhraní

Parametr	Specifikace
Vstup DC (monitor)	3kolíkový konektor
Export (monitor)	Konektor DE-9 (samec) pro export dat v reálném čase
Export dat (monitor)	USB konektor pro export dat a snímků do jednotky USB
Konektor připojení monitoru	není relevantní
Pacientský konektor	6kolíkový konektor

Obrazovka

Parametr	Specifikace
Typ	Barevná, LCD
Rozměry	213 mm (8,4 palce)
Rozlišení	800 x 600 pixel
Plocha aktivního zobrazení	173 x 130 mm
Pixelová rozteč	0,216 x 0,217 mm

Výstup

Parametr	Specifikace
Protokol exportu v reálném čase	Rozhraní RS-232
Uložený export dat	Rozhraní USB

Prostředí

Parametr	Specifikace
Způsob chlazení	Konvekční, bez větráku
Teplota: Provozní Skladovací	5 °C až 40 °C -20 °C až 60 °C
Relativní vlhkost: Provozní Skladovací	> 15 % a <95 % bez kondenzace > 15 % a <95 % bez kondenzace
Atmosférický tlak: Provozní Skladovací	800 hPa až 1066 hPa 800 hPa až 1066 hPa

Rozměry
Se stojanem: 25,7 (šířka) x 21,5 (výška) x 14,6 (hloubka)cm
Bez stojanu: 25,7 (šířka) x 21,5 (výška) x 8,5 (hloubka)cm

Hmotnost
Se stojanem: 2,9 kg
Bez stojanu: 2,45 kg

Povrchová úprava
Monitor
Černá a oranžová
Bílá



Cheirón[®]
...dýcháme za Vás.

CHEIRÓN a.s., Provozovna: Republikánská 45, 312 00 Plzeň
tel.: 377 590 422 (obch. odd.), fax: 377 590 435
e-mail: obchod@cheiron.eu, www.cheiron.eu

Regionální kanceláře: PRAHA mobil: 721 836 986, mobil: 702 267 797
PLZEŇ mobil: 602 642 294, ČESKÉ BUDĚJOVICE mobil: 602 642 291, OSTRAVA mobil: 601 395 447
HRADEC KRÁLOVÉ mobil: 602 149 179, BRNO mobil: 725 714 941

www.cheiron.eu



ISO 13485