



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Dodavatelem nabízená hodnota (dodavatel vyplní všechny řádky, u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje)
<u>Název přístroje / sestavy:</u>	
Kardiotokograf (1ks):	Avalon FM20 (Philips)
Lehký a kompaktní antepartální fetální monitor (kardiotokograf)	Splňuje
Display minimálně 6,5" LCD - displej s dotykovým ovládním – možnost polohování	Splňuje: 6,5" LCD displej s dotykovým ovládním a s možností polohování
ovládání v českém jazyce	Splňuje
Snímání srdeční frekvence plodů (dvojčat) – 2x US sonda	Splňuje
Monitorování děložních stahů – TOCO sonda	Splňuje
SW pro snímání dvojčat standard	Splňuje
Volitelně monitorování trojčat (SW + US sonda)	Splňuje
Pulz matky snímáný TOCO sondou v rozsahu 40-240 tepů za minutu	Splňuje: pulz matky snímáný TOCO sondou v rozsahu 40-240 tepů za minutu
Monitorování NIBP matky	Splňuje
Rozsah měření srdeční frekvence plodů US sondou: 50-240 tepů za minutu	Splňuje: rozsah měření srdeční frekvence plodů US sondou: 50-240 tepů za minutu
Automatická detekce pohybu plodů	Splňuje
Verifikace kanálů mezi plody a mezi matkou a plody	Splňuje
Lehké a kompaktní voděodolné sondy (ochrana IP68)	Splňuje: ochrana IP68
Možnost zadání patientských dat	Splňuje
Nastavitelné alarmy měřených parametrů včetně hlasitosti	Splňuje
Regulovatelná hlasitost ozev tepové frekvence plodu	Splňuje
Zapisovač – tisk záznamu na termopapír, nastavitelná rychlost (1, 2, 3 cm/min.), nastavitelný časovač – záznamu	Splňuje
Zápis do paměti – možnost dotisku v případě nedostatku papíru	Splňuje
Možnost připojení bezdrátového monitorování – telemetrie	Splňuje
Možnost připojení do centrálního monitorovacího systému	Splňuje
Vozík se zásuvkou s pevným uchycením přístroje	Splňuje
Hmotnost do 6 kg	Splňuje: hmotnost 5,1 kg

- Lehký a kompaktní antepartální fetální monitor (kardiotokograf)
- 6,5" LCD displej s dotykovým ovládáním – možnost polohování
- ovládání v českém jazyce
- Snímání srdeční frekvence plodů (dvojčat) – 2x US sonda
- Monitorování děložních stahů – TOCO sonda
- SW pro snímání dvojčat standard – aktivace připojením druhé US sondy
- Volitelně monitorování trojčat (SW + US sonda)
- Pulz matky snímáný TOCO sondou v rozsahu 40-240 tepů za minutu
- Monitorování NIBP matky včetně příslušenství
- Rozsah měření srdeční frekvence plodů US sondou: 50-240 tepů za minutu
- Automatická detekce pohybu plodů
- Verifikace kanálů mezi plody a mezi matkou a plody
- Lehké a kompaktní voděodolné sondy (ochrana IP68) vybavené identifikátorem sloužící k určení, která sonda přenáší kterou srdeční frekvenci
- Možnost zadání patientských dat, možnost vkládání předem definovaných poznámek do záznamu
- Nastavitelné alarmy měřených parametrů včetně hlasitosti
- Regulovatelná hlasitost ozev tepové frekvence plodu
- Zapisovač – tisk záznamu na termopapír, nastavitelná rychlost (1, 2, 3 cm/min.), nastavitelný časovač – záznamu
- Zápis do paměti – možnost dotisku v případě nedostatku papíru
- Možnost připojení bezdrátového monitorování – telemetrie
- Možnost připojení do centrálního monitorovacího systému
- Vozík se zásuvkou s pevným uchycením přístroje
- Rozměry: 286 x 133 x 335 (š x v x h)
- Hmotnost: 5,1 kg

