

CYFROWE APARATY PANTOMOGRAFICZNE ProMax

PLANMECA

ZIMA 2012

Zdjęcie	Opis	Cena brutto EUR
	<p>ProMax 2D SCARA 3</p> <p>Cyfrowy aparat pantomograficzny wyposażony w czujnik CCD wysokiej rozdzielczości 6 pl/mm i wielkości pixela 48µm, pozwala natychmiast otrzymać obraz na komputerze (całkowity czas akwizycji wynosi od 2,5 do 18 sek.). Oprogramowanie ROMEXIS umożliwia obróbkę komputerową oraz zapamiętywanie otrzymanych obrazów. W wersji podstawowej otrzymujemy obrazy: pantomograficzne 14x30cm, pantomograficzne dla dzieci ze zredukowaną dawką promieniowania, stawów skroniowo-żuchwowych w zwarciu i rozwarciu oraz zatok szczękowych.</p>	<p>39.000 175.500 PLN*</p>
	<p>ProMax 2D SCARA 3z cefalostatem</p> <p>Aparat wyposażony jest w jeden czujnik do zdjęć pantomograficznych 14x30cm oraz cefalometrycznych 24x18cm i 27x29cm. Zmieniając typ zdjęcia zmieniamy położenie czujnika z uchwytu na pantomografie do uchwytu przy przystawce cefalometrycznej. Przystawka umożliwia otrzymanie obrazów w projekcji bocznej, AP, lub skośnej. Oprogramowanie ROMEXIS automatycznie uwidacznia na obrazie komputerowym tkanki miękkie.</p>	<p>47.000 211.500 PLN*</p>
	<p>Rozbudowa do ProMax 3DS</p> <p>Rozbudowa obejmuje dodatkowy czujnik typu FlatPanel oraz rozszerzenie oprogramowania Romexis o funkcje 3D. Zapewnia dotychczasowym użytkownikom aparatu ProMax możliwość korzystania ze wszystkich funkcji aparatu ProMax 3DS:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Wielkość skanu \varnothing 5 x 8 cm o Wielkość woksela 0,1mm o Wielkość pola obrazowania 13x16cm o Oprogramowanie Romexis 3D Explorer 	<p>49.500 222.750 PLN*</p>
	<p>Rozbudowa do ProMax 3D</p> <p>Rozbudowa obejmuje dodatkowy czujnik typu FlatPanel oraz rozszerzenie oprogramowania Romexis o funkcje 3D. Zapewnia dotychczasowym użytkownikom aparatu Promax możliwość korzystania ze wszystkich funkcji aparatu ProMax 3D:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Wielkość skanu \varnothing 8 x 8 cm o Wielkość woksela 0,1mm o Wielkość pola obrazowania 13x16cm o Oprogramowanie Romexis 3D Explorer 	<p>86.000 387.000 PLN*</p>

(*) Ceny w złotych polskich podane do celów orientacyjnych, przeliczone po kursie 1EUR = 4.5 PLN

BIAŁYSTOK

ul. Św. Rocha 12
tel. (85) 744 59 13
fax (85) 744 59 15
bialystok@amadar.pl

GDYNIA

ul. Morska 103
tel. (58) 627 00 27
fax (58) 661 37 07
gdynia@amadar.pl

KATOWICE

Al. W. Korfańskiego 195
tel. (32) 730 28 85
fax (32) 730 28 86
katowice@amadar.pl

LUBLIN

Al. Warszawska 54
tel. (81) 473 50 49
fax (81) 470 95 04
lublin@amadar.pl

SZCZECIN

ul. Pomorska 53
tel. (91) 469 53 43
fax (91) 469 53 44
szczecin@amadar.pl

WARSZAWA

ul. Świętokrzyska 14
tel. (22) 826 43 81
fax (22) 826 91 52
amadar@amadar.pl

WROCLAW

ul. Legnicka 55F
tel. (71) 350 63 09
fax (71) 354 45 13
wroclaw@amadar.pl

WYPOSAŻENIE PANTOMOGRAFU ProMax

OPCJE DLA CYFROWYCH APARATÓW PROMAX	Cena brutto EUR
Cefalostat cyfrowy – umożliwia wykonywanie zdjęć twarzoczaszki o formacie 24x18cm i 27x29cm w projekcji bocznej, AP i skośnej. Opcja ta wymaga modyfikacji czujnika CCD u producenta, a więc odesłania go do firmy Planmeca.	12.375
Zaawansowane programy pantomograficzne w tym: zdjęcia pantomograficzne o projekcji prostopadłej do szczęki (wskazane przy implantologii), zdjęcia pantomograficzne o projekcji prostopadłej do przestrzeni międzyzębowych (zalecane przy diagnozowaniu próchnicy powierzchni stycznych zębów), zdjęcia segmentowe poziome (podział na 3 segmenty) i inne.	2.825
Zdjęcia segmentowe pionowe – możliwość segmentowego naświetlenia kliszy (podział na 5 segmentów pionowych) dająca redukcję dawki promieniowania lub zastosowanie różnych parametrów ekspozycji dla różnych segmentów żuchwy i szczęki.	925
Tomografia cyfrowa – zdjęcia przekrojów poprzecznych i wzdłużnych dowolnego obszaru szczęki górnej i dolnej oraz stawów. Możliwość wyboru grubości warstwy 1,3,6,9,18 lub 36 mm	3.590
Romexis 2D - Licencja pięciostanowiskowa – Pozwala na uruchomienie oprogramowania Romexis na 5 stanowiskach w sieci komputerowej.	1.020
DICOM PRINT dla Romexis2D – funkcjonalność pozwalająca na wydruk za pomocą naświetlarek laserowych, („suchych kamer”), pracujących w systemach zgodnych z DICOM	1.600
DICOM Full dla Romexis 2D – zawiera funkcjonalności pakietu Print oraz Query/Retrieve, Worklist oraz Storage Commitment.	2.830
DICOM PRINT dla Romexis 3D – funkcjonalność pozwalająca na wydruk za pomocą naświetlarek laserowych, („suchych kamer”), pracujących w systemach zgodnych z DICOM	2.560
DICOM Full dla Romexis 3D – zawiera funkcjonalności pakietu Print oraz Query/Retrieve, Worklist oraz Storage Commitment.	4.250
Romexis 3D – licencja dla dodatkowej stacji roboczej	1.370
Romexis 3D CrossSections - moduł przekrojowy. Dodatkowy moduł dla oprogramowania Romexis 3D Explorer. Zawiera moduł rekonstrukcji pantomograficznej	4.420
Romexis 3D Implant Planning – moduł planowania implantów. Dodatkowy moduł dla oprogramowania Romexis 3D Explorer. Zawiera moduł rekonstrukcji pantomograficznej i przekrojowy	7.100

WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Cena brutto PLN
Fartuch dwustronny lekki do zdjęć pantomograficznych (szary lub jasnoniebieski)	1.200
Zagryzaki do aparatu Promax sterylizowalne 10 szt (w tym 23% VAT)	675

Ceny opcji sprzętowych i programowanych obowiązują przy zakupie z aparatem rtg.

(*) Ceny w złotych podane do celów orientacyjnych, przeliczone po kursie 1EUR = 4.5 PLN