



FICHE TECHNIQUE 

Modèle: OPERA

Radio panoramique dentaire



Description

Radio panoramique dentaire type NEW I-MAX – 2D version

Générateur HF A potentiel constant

- Foyer : 0,5 mm en 60336
- Filtration totale min. 2,5 mm équivalent Al
- Tensions d'anode 60 – 70 KV
- Courant d'anode 2 – 7 m A
- Temps d'exposition : de 2,44 et 14,4 sec (PAN Adulte / Enfant)

Murale (version avec colonne possible)

- SID (source to Image distance) 500 mm PAN
- Capteur numérique CCD HD + Fibre optique
- Résolution CCD 10,4 / 5,2 pl/mm – taille pixel : 48 µm
- Connexion : LAN Ethernet (sans PC dédié)
- Alimentation 100 – 120 V, 220-240 V, 50/60 Hz
- Class II B / CE0051

Poids de la radio : 32 kg

Dimensions : 100 x 120 x 75 – Poids total : 90 kg Radio 2 D dernière génération

Garantie de 2 ans minimum sur les pièces (voire 5 ans – à négocier)

Optionnel:

Upgrade 3D est possible sur la même radio (installation facile, et très faible encombrement.)



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3.dreamgest.com

