



# ES-PXD1

Unité analogique  
de panoramique dentaire



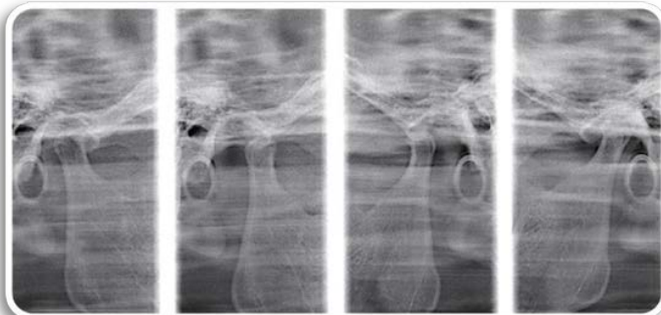
**Avec Ceph**



6 9 BH5 F 9  
..... 8 9 BH5 F 9

# ES-PXD1

## Unité analogique de panoramique dentaire



Modèle	<b>ES-PXD1</b>
Type	Unité de panoramique dentaire à haute fréquence
Tension du tube	60-88 KV
Courant du tube	Photographie panoramique 4~10mA
	Photographie du crane 12mA
Mode photographie	Réglage manuel/automatique
Mode redresseur	Haute fréquence DC 60~80 kHz
Alimentation	AC220V/110V 50/60Hz 2.5kVA
Tube à rayons X	Toshiba D-054SB
Mise à point	0.5mm x 0.5mm
Filtration totale	≥ 2.5mmAl
Grossissement	1.30 - 1.25 times
Photographie panoramique	Adulte/Enfant
	Panoramique pour adultes 15secondes
Temps d'exposition	Panoramique pour enfants 12 secondes
	Photographie de crâne 0.2-2.5 secondes (2.4-30mA.s)
	Articulation temporo- mandibulaire 3x4 secondes
Photographie d'articulation temporo-mandibulaire	Photographie à quatre segments
Méthode de levage	Élévation électrique
Dimensions	1880 x 881 x 2045 mm
Poids	180 kg