



Whatsapp
644 74 58 98

Dental  **Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Rayos X 2D

Panorámico



RAYSCAN ALPHA P

PVP:
14.375 +IVA

Precio válido hasta el 31-12-2024

Diseño Innovador

- Interfaz de usuario intuitiva
- Listo para actualizar a modo Cefalométrico
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

Tecnología Avanzada

- Ajuste de Enfoque Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

Software de gestión y tratamiento de Imagen

- SmarDent 2D
- Compatible con DICOM 3.0 (16 Bits)
- Compatible con TWAIN para comunicarse con otros dispositivos
- Opcional VISOR WEB para tabletas y smartphones

Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- Control remoto inalámbrico



Whatsapp
644 74 58 98

Dental✓**Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Rayos X 2D

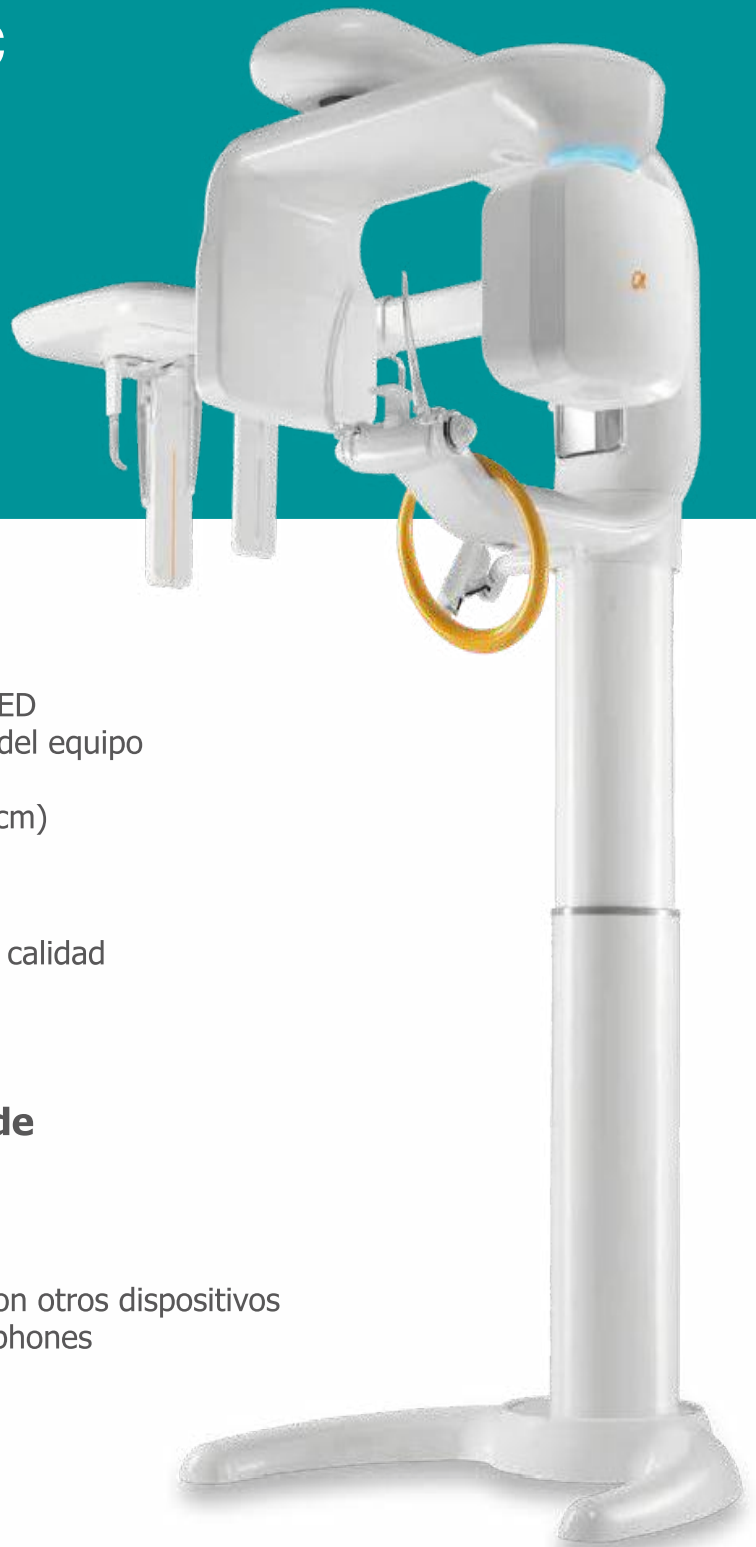
Panorámico con Cefalostato



RAYSCAN ALPHA SC

PVP:

22.900 +IVA



Diseño Innovador

- Interfaz de usuario intuitiva
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas
- Opcional Tele OneShot (30x25 cm ó 33x33 cm)

Tecnología Avanzada

- Ajuste de Enfoque Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

Software de gestión y tratamiento de Imagen

- SmarDent 2D
- Compatible con DICOM 3.0 (16 Bits)
- Compatible con TWAIN para comunicarse con otros dispositivos
- Opcional VISOR WEB para tabletas y smartphones

Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- Control remoto inalámbrico



Whatsapp

644 74 58 98

Dental✓Cost

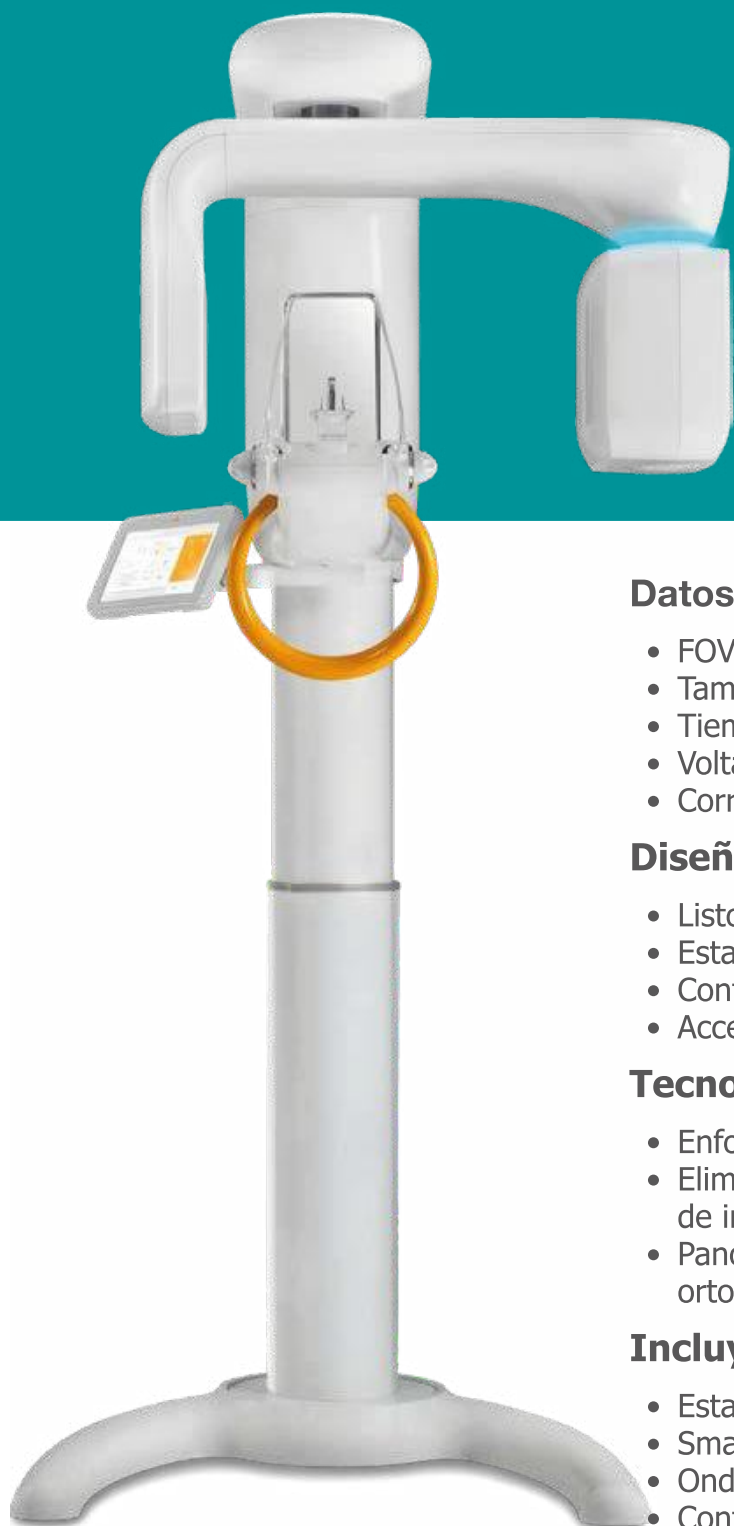
964 680 399

www.dentalcost.es



Rayos X 3D

Panorámico y CBCT



RAYSCAN ALPHA 3D

PVP:
35.988 +IVA

Datostécnicos CBCT

- FOV: 9x5 a 10x10 cm
- Tamaño de vóxel: 0.1 a 0.3 mm
- Tiempo de exposición: 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Listo para actualizar a cefalometría
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp
644 74 58 98

Dental✓**Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Rayos X 3D

Panorámico y CBCT con Cefalostato



RAYSCAN ALPHA SM 3D

PVP:

45.500 +IVA



Datostécnicos CBCT

- FOV: 9x5 a 10x10 cm
- Tamaño de vóxel: 0.1 a 0.3 mm³
- Tiempo de exposición: 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas
- Opcional Tele OneShot (30x25 cm ó 33x33 cm)

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica, normal, pediátrica, parcial, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp

644 74 58 98

Dental✓Cost

964 680 399

www.dentalcost.es



Rayos X 3D

Panorámico y CBCT



RAYSCAN ALPHA +160

PVP:
46.875 +IVA

Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.30 mm³
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Listo para actualizar a cefalometría
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp
644 74 58 98

Dental  **Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Rayos X 3D

Panorámico y CBCT con Cefalostato



RAYSCAN ALPHA+ 160 SC

PVP:

54.900 +IVA



Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.28 mm³
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas
- Opcional Tele OneShot (30x25 cm ó 33x33 cm)

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp

644 74 58 98

Dental ✓ **Cost**

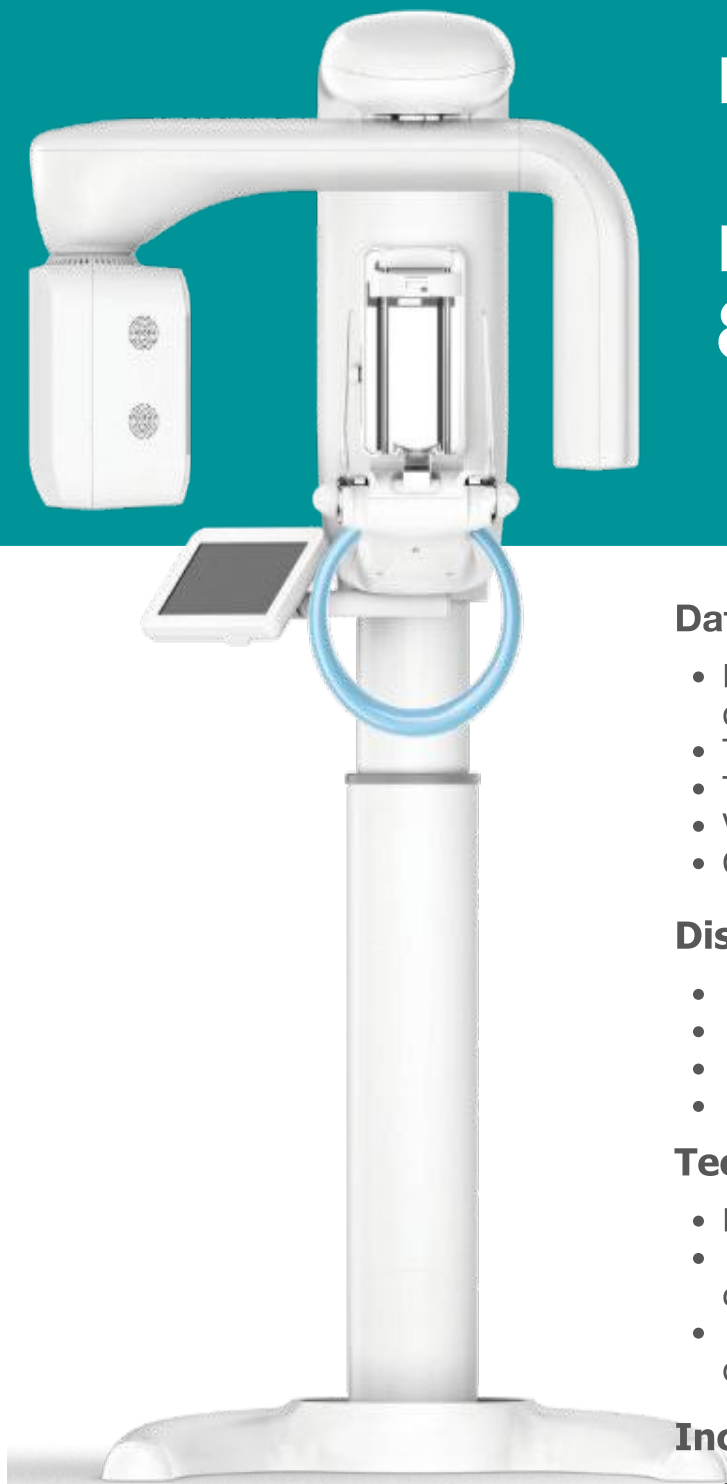
964 680 399

www.dentalcost.es



Rayos X 3D

Panorámico y CBCT



RAYSCAN PREMIER

PVP:
83.900 +IVA

Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.30 mm³
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y BTW

Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- Invivo 7.1 Con módulos: Auto trazado 3D
- Superposición de estudios, OMS y MDS
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp
644 74 58 98

Dental  **Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Rayos X 3D

Panorámico y CBCT con Cefalostato



RAYSCAN PREMIER SC

PVP:
93.750 +IVA



Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.28 mm³
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y BTW

Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- Invivo 7.1 Con módulos: Auto trazado 3D
- Superposición de estudios, OMS y MDS
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp

644 74 58 98

Dental ✓ **Cost**

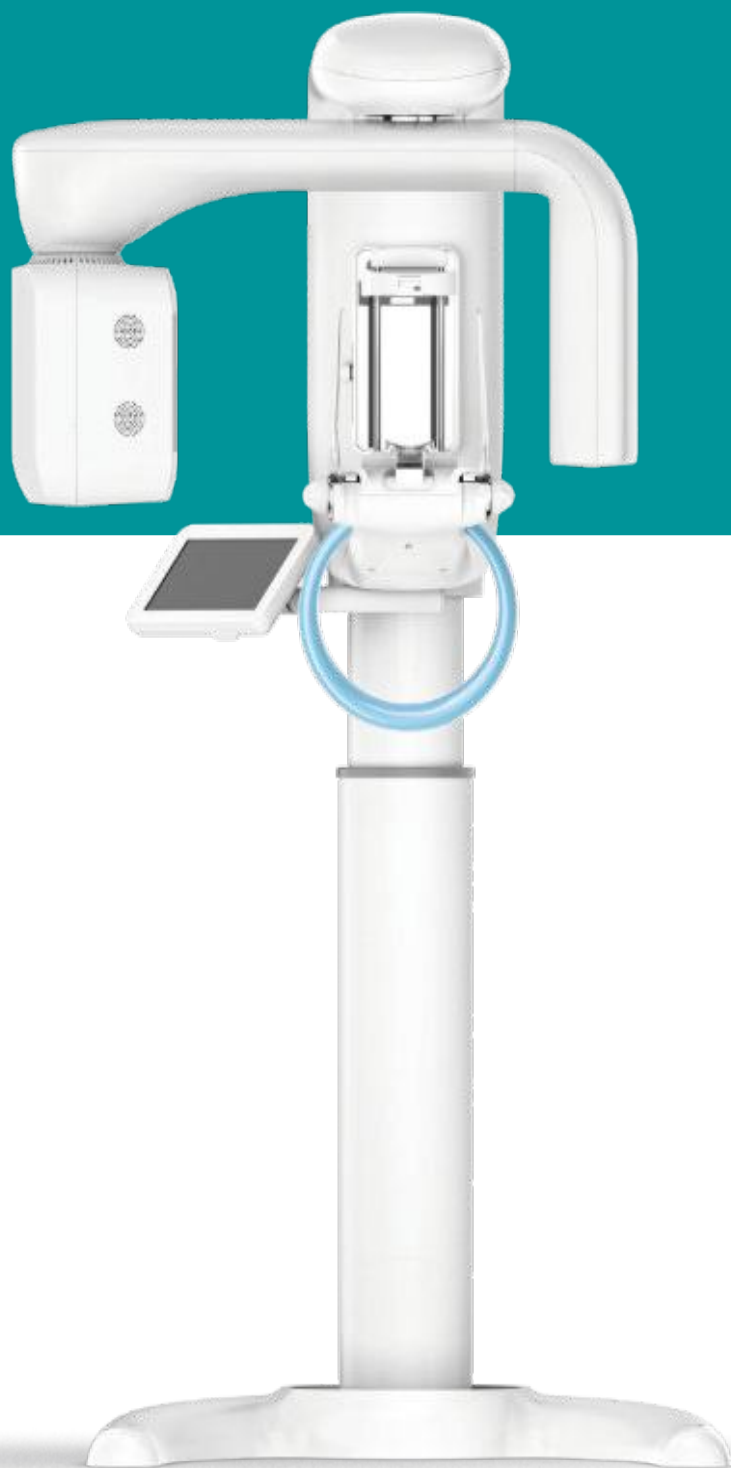
964 680 399

www.dentalcost.es



Rayos X 3D

Panorámico y CBCT



RAYSCAN S

PVP:
89.900 +IVA

Datostécnicos CBCT

- Fov: De 4x5 a 20x20 cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.3 mm³
- Tamaño de exposición: 4,9 a 14 seg
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Listo para actualizar a cefalometría
- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Tecnología adaptable del tiempo de enfriamiento del tubo
- Accesible en silla de ruedas

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y BTW

Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp

644 74 58 98

Dental ✓ **Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Rayos X 3D



Panorámico y CBCT con Cefalostato

RAYSCANS-SC

PVP:
96.900 +IVA



Datos técnicos CBCT

- FOV: De 4x5 a 20x20 cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.3 mm
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corrientedel tubo: 4 a 17mA

Diseño Innovador

- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Tecnología adaptable del tiempo de enfriamiento del tubo
- Accesible en silla de ruedas

Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, parcial, senos, ATM, ortogonal y BTW

Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT entiempo real)

Escáner Facial

RAYFace



RAYFace

PVP:
19.900 +IVA



Un simple disparo

Con un solo disparo de 0,5 segundos, visualiza la sonrisa más natural en 3D con seis cámaras de alta resolución, capturando al instante los contornos faciales y la dentición del paciente

Alineación Automática

La tecnología de fusión automático de datos permite al usuario superponer los datos intraorales del paciente, los datos de escaneo facial en 3D y los datos de TC con solo dos clics de ratón, creando un avatar completo del paciente

Especificaciones

- Modelo: RFS200
- Dimensiones: (808x552x390)
- Peso: 9,5 Kg
- Área de escaneado: 220x300 mm
- Punta del escáner: Luz estructurada azul y blanca
- Resolución de la cámara: 1.440x1080
- Textura: 24 bit Color Real
- Interfaz de transferencia de imagen: LAN
- Fuente de Luz: LED Blanco



Whatsapp
644 74 58 98

Dental  **Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Escáner de placas

Escáner de placas de Fósforo



RIOScan

PVP:
4.900 +IVA



Especificaciones

Resolución: SHR 21 lp/mm, HR 16 lp/mm, HS 9 lp/mm
Escala de grises: 14 bit
Monitor: 4.3" Pantalla táctil
Conexión: Ethernet
Dimensión: 170(ancho)x 260(alto) x278 (profundidad) mm
Peso: Aprox. 3.5 kg

5 tamaños diferentes de placa:

0: 22x35 mm, 1: 24x40 mm, 2: 31x41 mm, 3: 27x54 mm, 4: 57x76 mm

Flujo de trabajo rápido e intuitivo

RIOScan ofrece varias funciones para minimizar el tiempo de trabajo.

- Tiempo de escaneo en 5 segundos (modo HS).
- Detección automática de placas.

Incluye:

Placa de imagen tamaño 0: 2 unidades
Placa de imagen tamaño 2: 2 unidades
Sobre protector tamaño 0: 200 piezas
Cubierta protectora tamaño 0: 200 piezas
Sobre protector tamaño 2: 200 piezas
Cubierta protectora tamaño 2: 200 piezas



Whatsapp
644 74 58 98

Dental ✓ **Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es



Placas de fósforo

Placas de Fósforo



Placas RIOScan

PVP:
Ver más abajo

Kit Oclusal

Placa de imagen tamaño 4: 1 unidad

Sobre protector tamaño 4: 100 unidades por caja

Cubierta protectora tamaño 4: 100 unidades por caja

PVP:610+IVA

Placa de imagen Tamaño 0: 2 unidades

PVP: 91+IVA

Placa de imagen Tamaño 1: 2 unidades

PVP: 91+IVA

Placa de imagen Tamaño 2: 2 unidades

PVP: 91+IVA

Placa de imagen Tamaño 3: 2 unidades

PVP: 115+IVA

Placa de imagen Tamaño 4: 1 unidad

PVP: 225+IVA

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño 0: 200 unidades por caja.

PVP:40+IVA

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño1: 200 unidades porcaja.

PVP: 40+IVA

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño 2: 200 unidades porcaja.

PVP: 52+IVA

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño4: 200 unidades porcaja.

PVP:102+IVA

Hoja de limpieza: 1 caja(10 unidades).

PVP:40+IVA



Whatsapp

644 74 58 98

Dental ✓ **Cost**

964 680 399

www.dentalcost.es



Brazo Cefalométrico



3 posibles configuraciones



Escaneado por barrido: **SC**

Precio Neto: 9.363 +IVA

Lateral, PA, AP, Carpus, SMV, Waters

Tamaño: Max. 26 x 22.5 cm

Sensor TFT 119 μ m

Tiempo de exposición: De 4.9 a 19 Seg



One Shot Estándar: **OCS**

Precio Neto: 22.050 +IVA

Lateral, PA, AP, Carpus, SMW, Waters

Tamaño: Max. 30 x 25 cm

Sensor TFT 119 μ m

Tiempo de exposición: 0.5 Seg



One Shot Grande: **OCL**

Precio Neto: 33.863€ +IVA

Lateral, PA, AP, Carpus, SMW, Waters

Tamaño: Max. 33 x 23 cm

Sensor TFT 119 μ m

Tiempo de exposición: 0.5 Seg.

Instalación NO incluida – Portes NO incluidos – Para fuera de la Península consultar condiciones.



Whatsapp

644 74 58 98

Dental  **Cost**

964 680 399
www.dentalcost.es

