

Portabilidad innovadora: PORT-X IV

Rayos X portátil todo en uno

1.5 kg
Peso ligero

0.4 mm
Punto focal

70 kV
Voltaje de tubo

Inalámbrico

Comparte archivos de imágenes de rayos X

LCD

Color completo

Batería

Polímero de Li
22.2VDC, 1,000mAh

Compacto

170(W)x138 (D)x155 (H) mm

Twain

Interfaz



reddot award 2017

Rayos X portable todo en uno

Port-X IV

Sistema de rayos x portable para odontología



Calidad de imagen superior

Tipo de cámara portable

Interfaz de usuario simple

Tamaño compacto



Rayos X portátil todo en uno

- Rayos X portátil + sistema integrado de sensor I/O
- Visualización de imagen inmediata en LCD con conexiones de sensor I/O



Radiografía portátil compacta y nítida

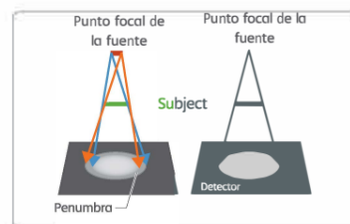
- Diseño ergonómico para operación con una sola mano
- Ligero y compacto debido al diseño óptimo del tanque
- Visor de imágenes con pantalla LCD IPS clara
- Ganador del premio Red Dot Award for Design 2017

Todo en uno

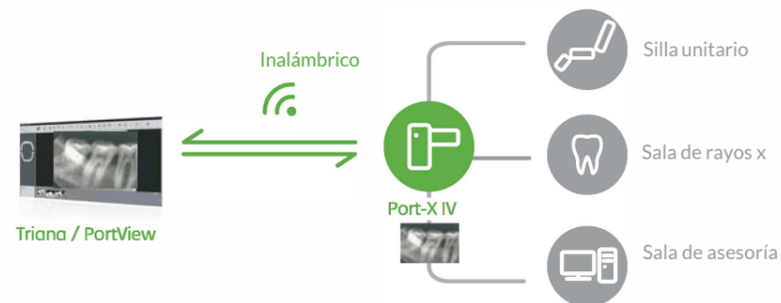
- Proceso sencillo para la captura de imágenes con iconos intuitivos y trackball
 - Fácil transmisión a PC, aplicaciones móviles y actualizaciones de firmware inalámbricas
 - Soporte de múltiples idiomas
 - Capacidades de gestión de datos y pacientes sin un PC
- Batería de alta capacidad capaz de durar todo el día sin necesidad de recarga Polímero de litio 22,2 V CC, 1000 mAh

Calidad de imagen superior

- Imágenes nítidas desde un punto focal de 0,4 mm y un tubo de rayos X de 70 kv



► Efecto del tamaño del punto focal



Estructura de red

Portabilidad innovadora: PORT-X IV

Rayos X portátil todo en uno

