



ALL IN ONE

Conoce la pantalla de alta resolución para la visualización de imágenes PACS dentro del quirófano que tenemos en DYDETEC®. Es completamente táctil de 32" de área de display. Además, puede conectarse al sistema de integración para quirófanos Sirel QX.

La All In One DYDETEC® modelo FP32 se puede empotrar en las paredes de las salas de cirugía.

Características de monitor

Modelo	FP32
Color	Negro
Área activa de display	32"
Dimensiones	76.38 cm x 45.72 cm x 6.33 cm
Tecnología LCD	TFT - LCD Panel
Aspecto Radio	16:9
Resolución	1920x1080 RGB
Touch Screen	Capacitivo

Características de Computadora

Duran dan	Intel Com : F 0100T mm (2.10 Clor CMD)
Procesador	Intel Core i5-8100T procesador (3.10 Ghz 6MB)
Memoria RAM	8.0 GB
Almacenamiento	128 GB SSD
Resolución	FULL HD 1920x1080
Puertos	USB 3.1 de segunda generación (con hasta 10 Gbps de transferencia de datos) USB 3.1 de primera generación tipo C (con hasta 5 Gbps de transferencia de datos) Combo + micrófono Conector combinado de auriculares/micrófono USB 3.1 de primera generación (con hasta 10 Gbps de transferencia de datos) USB 3.1 de primera generación (con hasta 5 Gbps de transferencia de datos) USB 3.1 de primera generación (con hasta 5 Gbps de transferencia de datos) Display Port + HDMI Puerto serie, 2.º puerto serie opcional 2 x Sonido (Serie/DP/HDMI/tipo C + DP/VGA) 2 x LAN
Dimensiones	17.9cm x 3.65cm x 18.29 cm
Sistema Operativo	Windows 10PRO

Características de PACS (DICOM)

Conectividad	TCP/IP
Búsqueda, recuperación, impresión y almacenamiento	Por expediente y nombre
Información que se guarda en las imágenes	Nombre, edad, fecha de nacimiento, tipo de sangre, tipo de estudios, tipo de series, estatura, situación del paciente, resolución de la imagen, contraste de la imagen
Exportación de imágenes	USB, CD y Disco Externo

