

# MDRC-1119 TS

Monitor clínico de 19 pulgadas con interfaz de pantalla táctil



- **Imágenes uniformes en el punto de atención al paciente**
- **Control de calidad sencillo**
- **Autorizado para uso médico**
- **Con pantalla táctil**

## Especificaciones del producto

## MDRC-1119 TS

### Especificaciones generales

Tecnología de visual	LCD de color TFT (VA)
Tamaño de pantalla activa (diagonal)	483 mm (19,0")
Tamaño de pantalla activa (H x V)	301 x 376 mm (11,9 x 14,8")
Relación de aspecto (H:V)	5:4
Resolución	1 megapixel (1280 x 1024)
Profundidad de pixel	0,2940 mm
Imágenes en color	Si
Imágenes en gris	No
Compatibilidad de color	16,7 millones
Ángulo de visión (H, V)	178°
Tecnología de luminancia uniforme (ULT)	No
Uniformidad por pixel (PPU)	No
Compensación de luz ambiente (ALC)	No
Estabilización de salida de retroiluminación (BLOS)	Si
I-Guard	No
Luminancia máxima	300 cd/m <sup>2</sup>
Luminancia calibrada DICOM	180 cd/m <sup>2</sup>
relación de contraste	1300:1
Tiempo de respuesta (Tr + Tf)	8 ms
Frecuencia de barrido (H; V)	31,5-79,95 kHz; 50-75 Hz
Color de la carcasa	Gris oscuro
Señales de entrada de video	DVI-D de enlace único VGA (DB15)
Terminales de salida/entrada de video (Terminales de entrada de video)	Sincronización H/V independiente Sincronización compuesta en H Compatible con sincronización en verde
Puertos USB	1 ascendente, 2 descendentes
USB estándar	1.1
Requisitos de alimentación (nominal)	100-240 V
Consumo energético (nominal)	50 W
Modo de ahorro de energía	Si
Gestión de energía	Compatible con estados DVI-DMPM Estado encendido Estado activado-desactivado Compatible con estados DPMS
Reloj de puntos	165 MHz
Lenguajes OSD	Inglés, francés, alemán, español, italiano, neerlandés, chino simplificado, chino tradicional, coreano
Dimensiones con pie (An x Al x P)	Horizontal: 418 x 535 ~ 425 x 223 mm
Dimensiones sin pie (An x Al x P)	Vertical: 346 x 418 x 70 mm Horizontal: 418 x 346 x 70 mm
Dimensiones embalaje (An x Al x P)	502 x 494 x 294 mm
Peso neto con pie	9,39 kg
Peso neto sin pie	6,29 kg
Peso neto embalado con pie	11,7 kg
Peso neto embalado sin pie	9,0 kg
Rango de ajuste de altura	120 mm
Inclinación	-0°/+10°
Eje giratorio	-45°/+45°
Pivote	90°
Montaje estándar	Norma VESA (100 mm)
Protección de la pantalla	ND
Modalidades recomendadas	CT, MR, US, DR, CR, NM, película
Certificaciones	EN 60601-1-2; FCC-B; ICES-001, VCCI, KC, CCC, BSMI, CE EN 60601-1:2006+A11:2011; ANSI/AAMI ES60601-1 (2005/(R)2012 + C1:2009/(R)2012 + A2:2010/(R)2012), CAN/CSA-C22.2 núm. 60601-1(2008), DEMKO-EN 60601-1:2006, PSE
Accesorios suministrados	Manual del usuario Cables de video (DVI de enlace único, analógico) Cables principales (Reino Unido, Europa (CEBEC/KEMA), EE.UU. (UL/CSA; enchufe adaptador NEMA 5-15P), China (CCC)) Cable USB Fuente de alimentación externa
Accesorios opcionales	Sensor de pantalla LCD externa de Barco para uso médico
Software QA	MediCal QAWeb
Unidades por pallet	24
Dimensiones del pallet (An x Al)	800 x 1200 mm
Garantía	3 años

Generado en: 08 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta [www.barco.com](http://www.barco.com) para ver las especificaciones más recientes.