



## AZS MME24FT



Monitor médico táctil empotrado en pared panorámico de 24" con pantalla TFT IPS Full-HD, preajustado DICOM, IP54

24" In-Wall Widescreen Touch Medical Monitor with Full-HD IPS TFT Display, DICOM Pre-set, IP54

### ESPECIFICACIONES

#### Monitor

<b>Tamaño de pantalla</b>	Pantalla LCD TFT color de 23,8" (16:9)
<b>Tecnología</b>	IPS (intercambio de planos)
<b>Resolución</b>	Hasta Full HD (1920 x 1080)
<b>Colores visualizables</b>	16,7 M colores
<b>Distancia entre píxeles</b>	274,5 x 274,5 µm
<b>Luminancia</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>Tiempo de respuesta</b>	25 ms (encendido/apagado)
<b>Retroiluminación</b>	LED
<b>Ratio de contraste</b>	1000:1
<b>Ángulo de visión</b>	178° (horizontal y vertical)
<b>MTBM de LCD</b>	30.000 horas
<b>Pantalla táctil</b>	Tipo: capacitiva proyectada 10 puntos (AR) Transmisión de luz: 91% Controladora: interfaz USB Vida útil > 100 millones de toques

#### Puertos de E/S

<b>HDMI</b>	1 x HDMI
<b>DisplayPort</b>	1 x DP
<b>DVI</b>	1 x DVI
<b>VGA</b>	1 x VGA
<b>P-cap USB (Tipo B)</b>	1 x P-cap USB (puerto de corriente ascendente)
<b>USB 2.0</b>	2 x USB 2.0 (puerto de descarga)
<b>Audio</b>	2 x altavoces internos 1 x salida audio

#### Funcionalidades médicas

<b>DICOM</b>	Compatible con DICOM Parte 14
<b>Grado de protección</b>	IP-54 (frontal)
<b>Certificaciones</b>	FCC class B; CE; IEC 60601-1/60601-1-2, UL60601-1; EN60601-1

#### Alimentación

<b>Tensión entrada CA</b>	100~240 VCA, 1,3~0,7 A, 50~60 Hz
<b>Consumo de energía</b>	30 vatios

### SPECIFICATIONS

#### Display

<b>Display Size</b>	23.8" wide TFT color LCD (16:9)
<b>Technology</b>	IPS (In-Plane Switching)
<b>Resolution</b>	Up to Full HD (1920 x 1080)
<b>Displayable Colors</b>	16.7 M colors
<b>Pixel Pitch</b>	274.5 x 274.5 µm
<b>Luminance</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>Response Time</b>	25 ms (on/off)
<b>Backlight</b>	LED
<b>Contrast Ratio</b>	1000:1
<b>Viewing Angle</b>	178° (horizontal and vertical)
<b>LCD MTBF</b>	30.000 hours
<b>Touchscreen</b>	Type: Projected Capacitive 10-points (AR) Light Transmission 91% Controller: USB Interface Durability > 100 million touches

#### I/O Ports

<b>HDMI</b>	1 x HDMI
<b>DisplayPort</b>	1 x DP
<b>DVI</b>	1 x DVI
<b>VGA</b>	1 x VGA
<b>P-cap USB (Type B)</b>	1 x P-cap USB (Upstream Port)
<b>USB 2.0</b>	2 x USB 2.0 (Downstream Ports)
<b>Audio</b>	2 x Internal speakers 1 x Audio-out

#### Medical Functionalities

<b>DICOM</b>	Compatible to DICOM Part 14
<b>IP Rating</b>	IP-54 (Front)
<b>Certifications</b>	FCC class B; CE; IEC 60601-1/60601-1-2, UL60601-1; EN60601-1

#### Power Supply

<b>AC Input Voltage</b>	100~240 VCA, 1.3~0.7 A, 50~60 Hz
<b>Power Consumption</b>	30 watts

# AZS MME24FT

## ESPECIFICACIONES

### Entorno

<b>Temperatura</b>	Temp. funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C Temp. almacenamiento: -20 °C ~ +60 °C
<b>Humedad</b>	Humedad en funcionamiento: 10% ~ 90% @40 °C sin condensación Humedad en almacenamiento: 5% ~ 95% @40 °C sin condensación

### Acabado

<b>Material</b>	Acero inoxidable con recubrimiento en polvo
<b>Pintura</b>	Antibacteriana
<b>Frontal</b>	Cristal de seguridad antireflectante

### Características físicas

<b>Peso</b>	16,0 Kg
<b>Montaje</b>	Empotrado en pared
<b>Dimensiones</b>	Caja interior: 740,0 x 740,0 x 120,0 mm (ancho x alto x profundidad)
	Panel frontal: 800,0 x 800,0 mm (ancho x alto)

Todas las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.  
Última actualización: Noviembre 2017

## SPECIFICATIONS

### Environment

<b>Temperature</b>	Operating Temp.: 0 °C ~ +40 °C Storage Temp.: -20 °C ~ +60 °C
<b>Humidity</b>	Operating Humidity: 10% ~ 90% @40 °C non-condensed Storage Humidity: 5% ~ 95% @40 °C non-condensed

### Finish

<b>Material</b>	Stainless steel with powder coating
<b>Painting</b>	Antibacterial
<b>Front</b>	Anti-reflective safety glass

### Physical Characteristics

<b>Weight</b>	16.0 Kg
<b>Mount</b>	In-Wall
<b>Dimensions</b>	Inner Box: 740.0 x 740.0 x 120.0 mm (Width x Height x Depth)
	Front Panel: 800.0 x 800.0 mm (Width x Height)

All product specifications are subject to change without notice.  
Last updated: November 2017