

### SV-LM215KW HB 2000



- Legibles con luz directa del sol
- Legibles en entornos con luz ambiente muy intensa
- Backlight con LED de alto brillo, hasta 2000 cd/m<sup>2</sup>
- Amplia gama de tamaños, desde 8.4" hasta 32"
- Chasis "open frame", facilidad de integración
- Pantalla táctil y sensor de luz ambiente opcionales



La gama de monitores SolView de alto brillo cuenta con una amplia gama de tamaños, desde 8,4" hasta 32". Su backlight con LED de alto brillo ofrece hasta 2000 cd/m<sup>2</sup> de brillo lo que hace que sean totalmente legibles en condiciones de luz ambiente muy intensa o luz directa del sol. Su chasis "open frame" facilita la integración del monitor en cualquier tipo de aplicación, kioscos para exterior, tótems, cartelería digital, equipos de toma de datos en exteriores, máquinas expendedoras, puntos de venta desatendidos, escaparates, etc...



## SV-LM215KW HB 2000



### CARACTERISTICAS TECNICAS

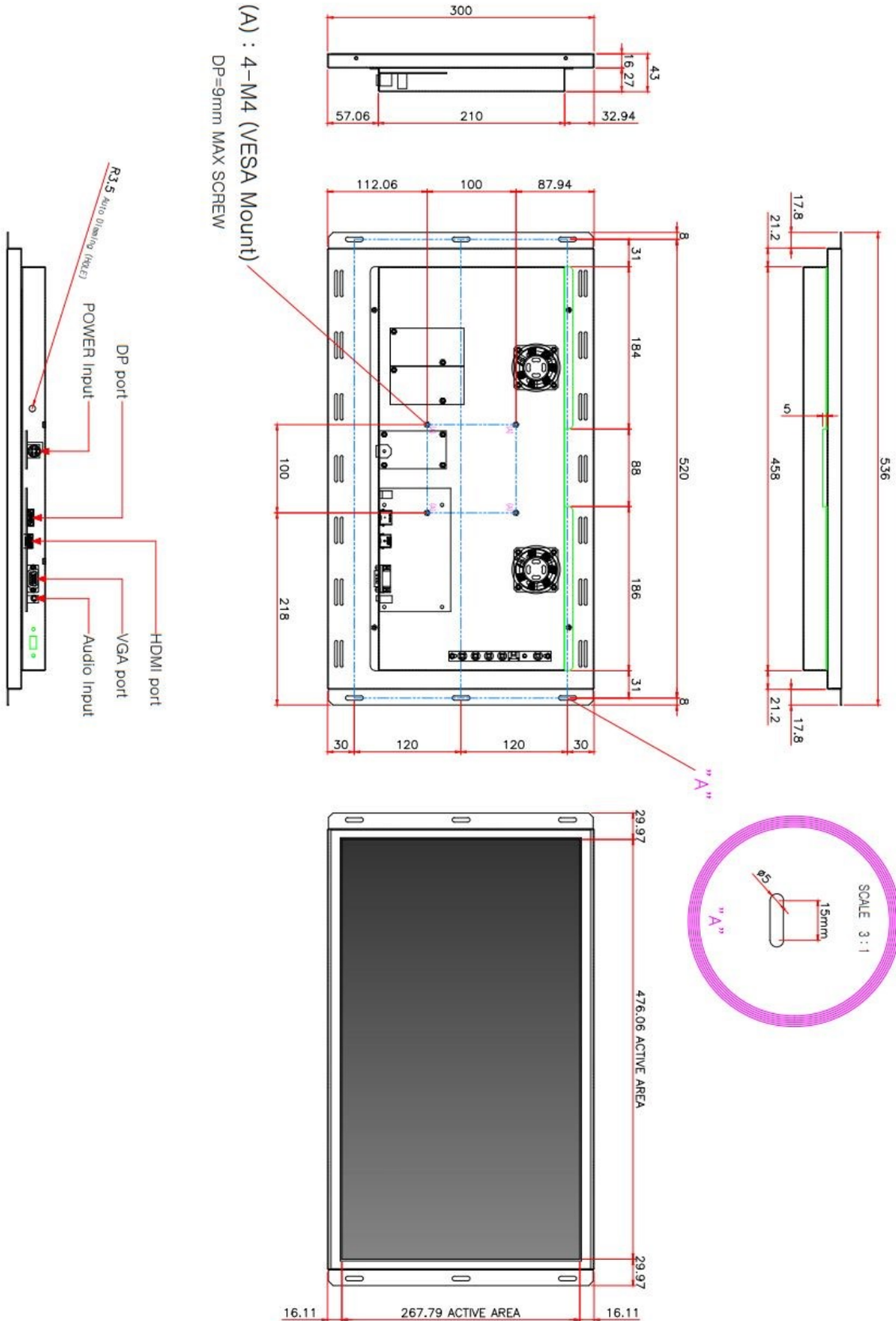
<b>Modelo</b>	SolView SV-LM215KW HB 2000
<b>Tamaño</b>	21,5" en diagonal
<b>Tipo de chasis</b>	Open frame
<b>Formato de imagen</b>	16:9
<b>Tamaño del área activa</b>	476,6 x 267,79 mm
<b>Resolución</b>	FHD 1920 x 1080 puntos
<b>Brillo</b>	2000 cd/m <sup>2</sup>
<b>Ratio de contraste</b>	1000:1
<b>Angulos de visión</b>	Horizontal 178° / Vertical 168°
<b>Entradas de video</b>	Analógica VGA y digitales HDMI / Display Port
<b>Alimentación</b>	Fuente de alimentación externa incluida, 220-240 VAC - 24VDC, 5A
<b>Consumo / peso</b>	Aproximados 40 vatios / 7,5 Kg
<b>Vida del backlight</b>	Vida estimada de 50.000 horas con ajuste a medio brillo
<b>Anclajes posteriores</b>	VESA 100 mm
<b>Opciones</b>	Pantalla táctil PCAP antivandálica con firmware para exterior. Interface táctil USB HID Sensor de luz ambiente con cable de 860 mm
<b>Garantía</b>	2 años de garantía en laboratorio

Características sujetas a cambios sin previo aviso debido a la constante evolución de los paneles TFT

**Otros tamaños de monitores SolView: 32", 27", 24", 21.5", 19", 17", 15", 12.1", 10.4", 10.1" y 8.4"**



## Dimensiones SV-LM215KW HB 2000



Dimensiones del monitor SV-LM215KW HB 2000 en mm actualizadas a Julio de 2022