

SV-LM101KW HB / SV-LM101KW HB PCAP



- Legibles con luz directa del sol
- Legibles en entornos con luz ambiente muy intensa
- Backlight con LED de alto brillo, hasta 2000 cd/m²
- 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/m² 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...





Monitores de alto brillo

SV-LM101KW HB / SV-LM101KW HB PCAP

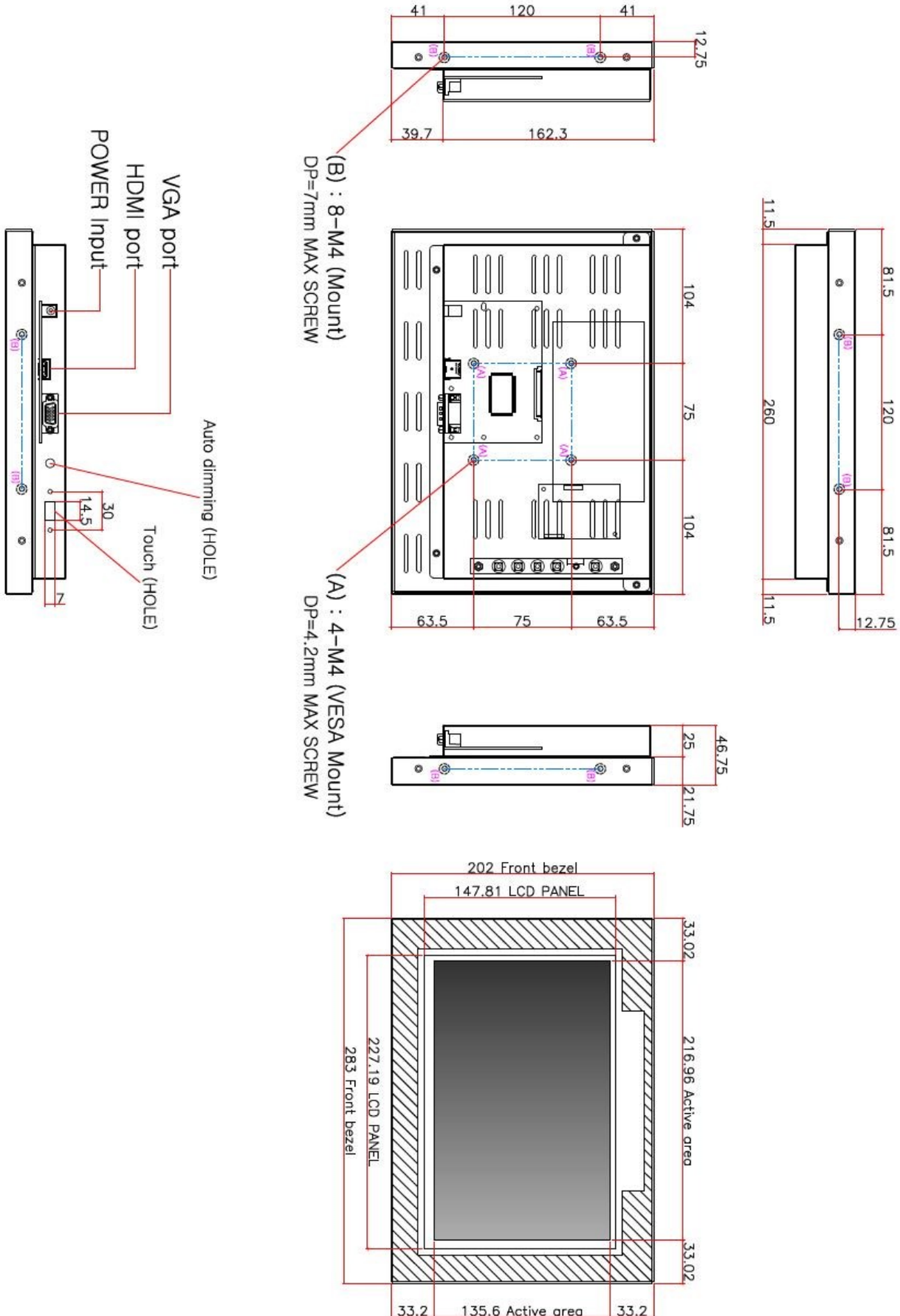


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

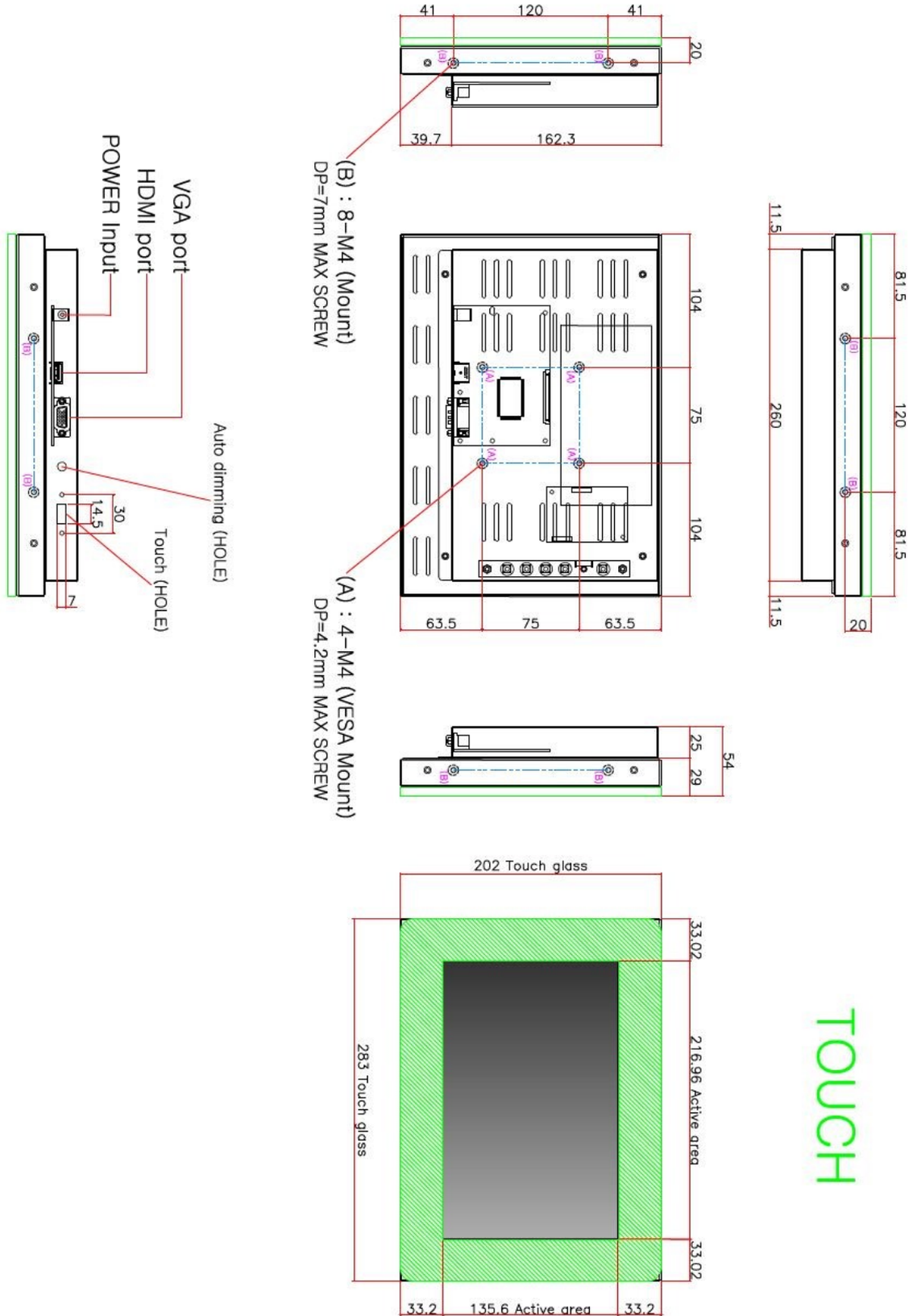
Modelo	SolView SV-LM101KW HB
Tamaño	10,1" en diagonal
Tipo de chasis	Open frame. Escuadras laterales con posibilidad de instalación izquierda/derecha o arriba/abajo
Formato de imagen	16:10
Tamaño del área activa	216,96 x 135,6 mm
Resolución	1280 x 800 puntos
Brillo	1000 cd/m ²
Ratio de contraste	1300:1
Ángulos de visión	Horizontal 170° (85°/85°) / Vertical 170° (85°/85°)
Entradas de video	Analógica VGA y digital HDMI
Alimentación	Fuente de alimentación externa incluida, 220-240 VAC - 12VDC, 3.5A
Consumo / peso	10 vatios / 1,80 Kg (SV-LM101KW HB) / 2,70 Kg (SV-LM101KW HB PCAP)
Vida del backlight	Vida estimada de 50.000 horas con ajuste a medio brillo
Temperatura de trabajo	-20°C hasta 60°C
Anclaje posterior	VESA 75 mm
Opciones	Pantalla táctil PCAP antivandálica de 6 mm de espesor con firmware para exterior. Interface táctil USB HID (Modelo SV-LM101KW HB PCAP) Sensor de luz ambiente con cable de 860 mm
Garantía	2 años de garantía en laboratorio

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

Dimensiones SV-LM101KW HB



Dimensiones SV-LM101KW HB PCAP



TOUCH

Dimensiones del monitor SV-LM101KW HB PCAP en mm, sin las escuadras laterales instaladas. Dimensiones actualizadas a Julio de 2022