

## CARACTERISTICAS

<b>MODELO</b>	QYT-LM170K (Open frame), QYT-LM170P (Montaje frontal)
<b>TAMAÑO</b>	17" en diagonal
<b>TIPO DE DISPLAY</b>	TFT de matriz activa
<b>TAMAÑO DEL PIXEL</b>	Ancho de 0,264 mm y alto de 0,264 mm
<b>AREA ACTIVA</b>	Ancho de 337,9 mm alto de 270,3 mm
<b>RESOLUCION OPTIMA</b>	SXGA de 1.280x1.024 puntos de 56Hz a 75Hz
<b>OTRAS RESOLUCIONES SOPORTADAS</b>	SVGA de 800x600 puntos y XGA de 1.024x768 puntos de 56Hz a 75Hz
<b>COLORES</b>	16,7 millones de colores
<b>BACKLIGHT</b>	4 lámparas CCFL
<b>BRILLO</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>RATIO DE CONTRASTE</b>	450:1
<b>ANGULOS DE VISION</b>	Izquierda/derecha 80°/80° y arriba/abajo 80°/80°
<b>FORMATO DE ENTRADA DE VIDEO</b>	RGB analógica o DVI-D
<b>CONECTOR DE ENTRADA DE VIDEO</b>	15 pines D-sub hembra
<b>MENUS OSD</b>	Auto ajuste, brillo, contraste, tamaño, posición, color e idioma
<b>FRECUENCIAS</b>	Vertical de 56~75 Hz, Horizontal de 31,5~80 KHz
<b>SINCRONISMO</b>	Sincronismo separado. LVDS 2 canales
<b>FUENTE DE ALIMENTACION</b>	Entrada 100~240 voltios, 50~60Hz. Salida DC 12V, 4.5 A
<b>PLUG&amp;PLAY</b>	VESA DDC 1/2B
<b>ANCLAJES POSTERIORES</b>	VESA de 75 mm
<b>TEMPERATURAS</b>	Trabajo: 0° C ~ 50° C. Almacén: -10° C ~ 50° C
<b>HUMEDAD</b>	Trabajo: De 30% a 80% max, no condensada. Almacén: De 5% a 90% max, no condensada
<b>PESO</b>	5 Kg
<b>VIDA DEL BACKLIGHT</b>	50.000 horas
<b>GARANTIA</b>	2 años

## OPCIONES



A cualquier monitor "open frame" de Quaytech se le puede integrar opcionalmente una pantalla táctil ELO de las Series AccuTouch, IntelliTouch ó SecureTouch con controlador táctil serie RS-232 ó USB. Para elegir correctamente la tecnología táctil adecuada, hay que tener en cuenta la aplicación y/o el entorno de trabajo donde va a ser instalado el monitor.

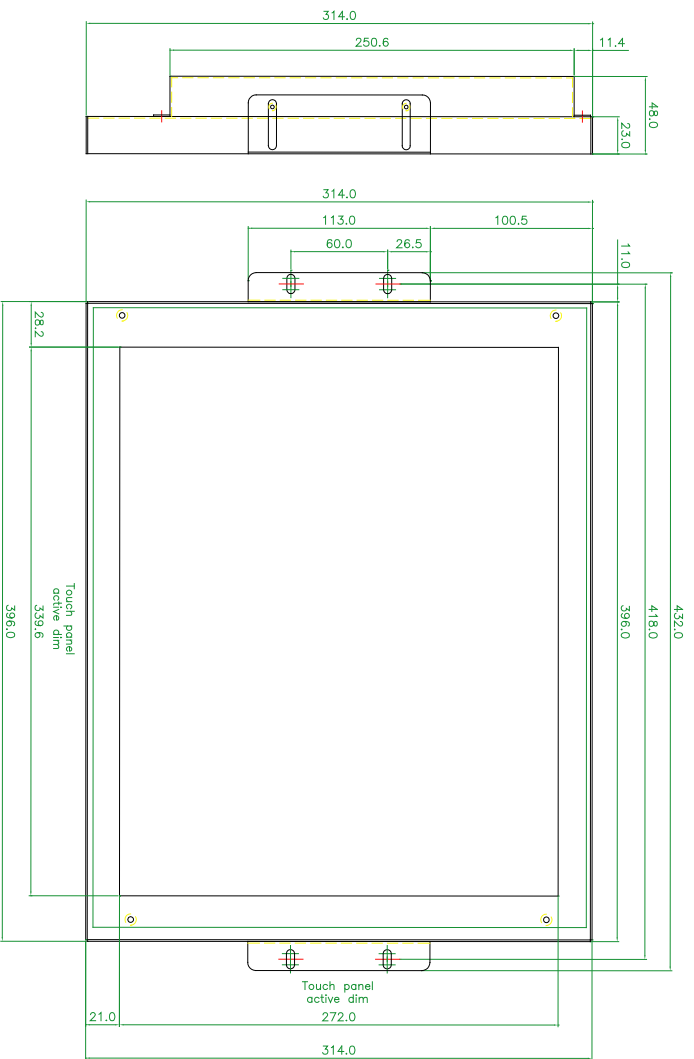


**MACROSERVICE**

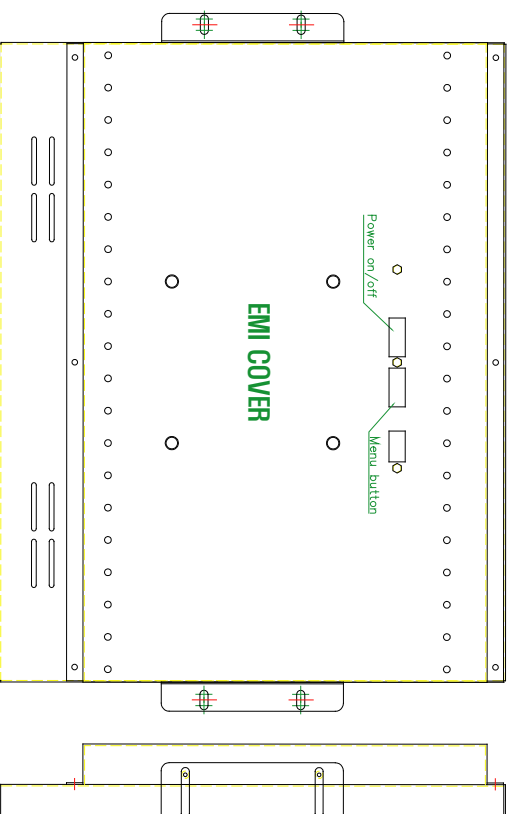
**902 157 152**

**Madrid - Barcelona - Málaga - Valencia**

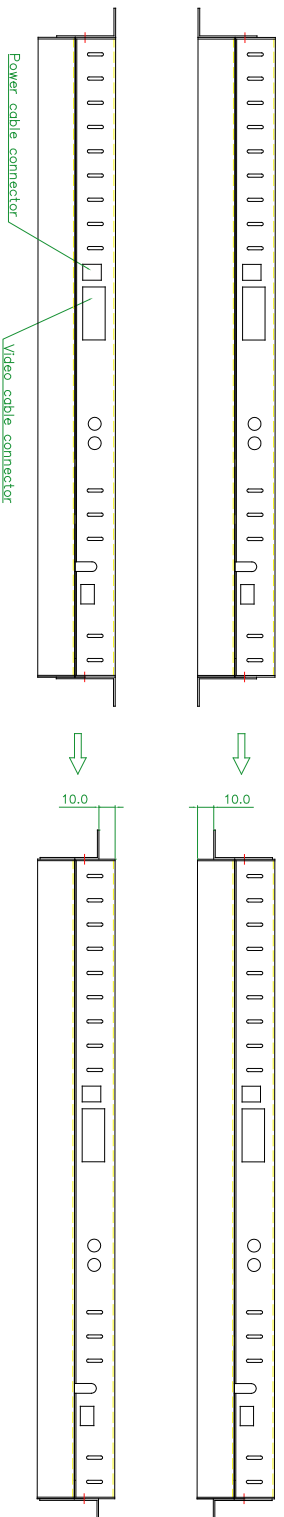
**www.macroservice.es informacion@macroservice.es**



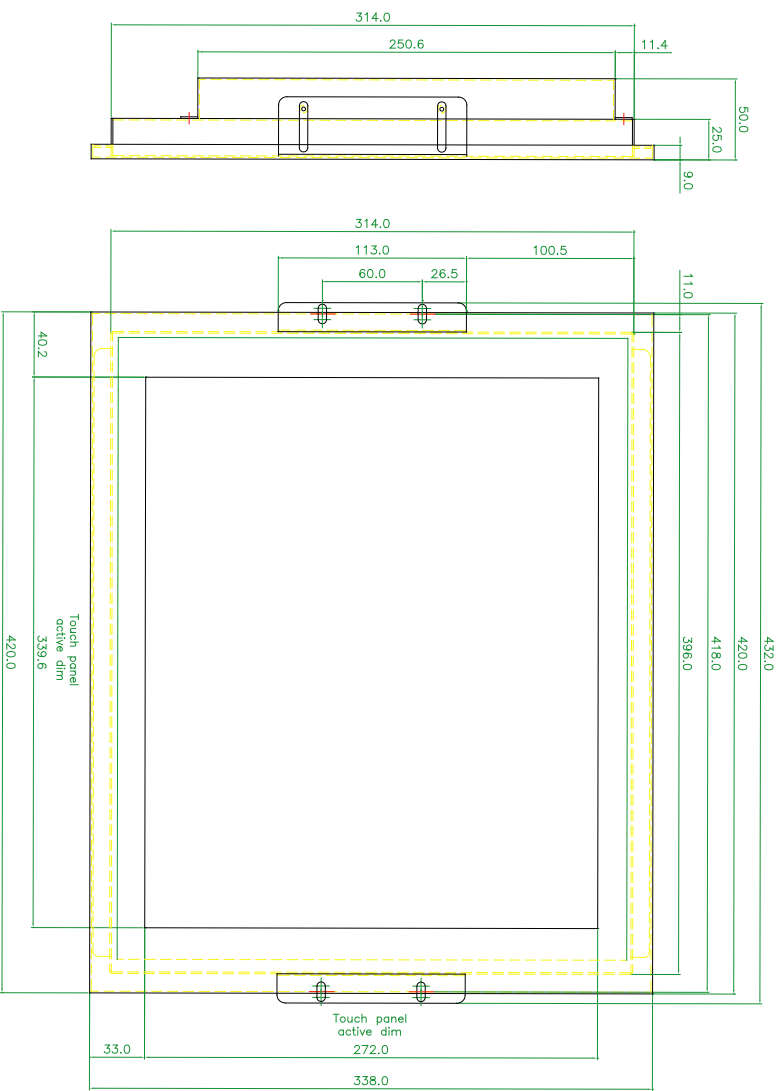
**FRONT VIEW**



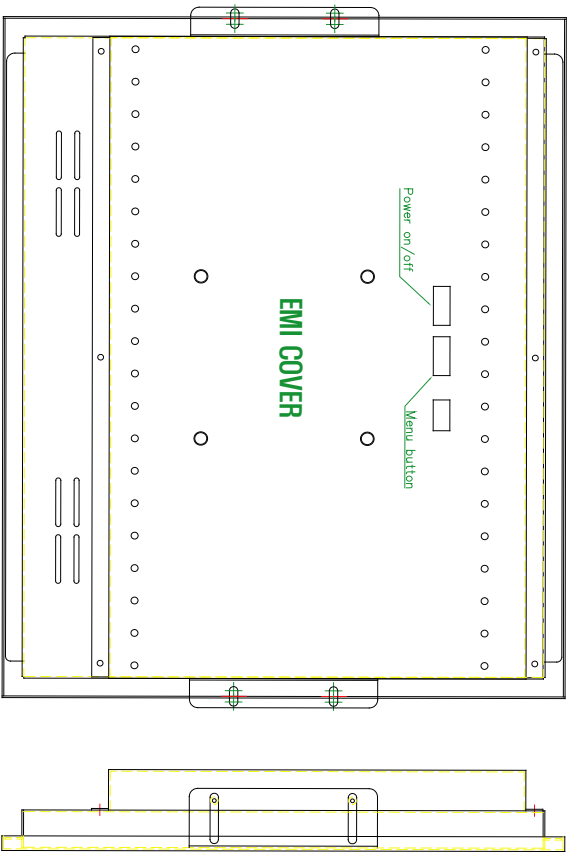
**REAR VIEW**



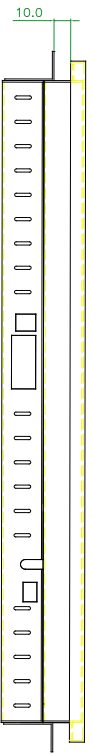
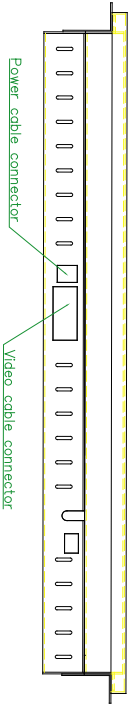
OYT-LM170K



**FRONT VIEW**



**REAR VIEW**



**OYT-LM170P**