

CARACTERISTICAS

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

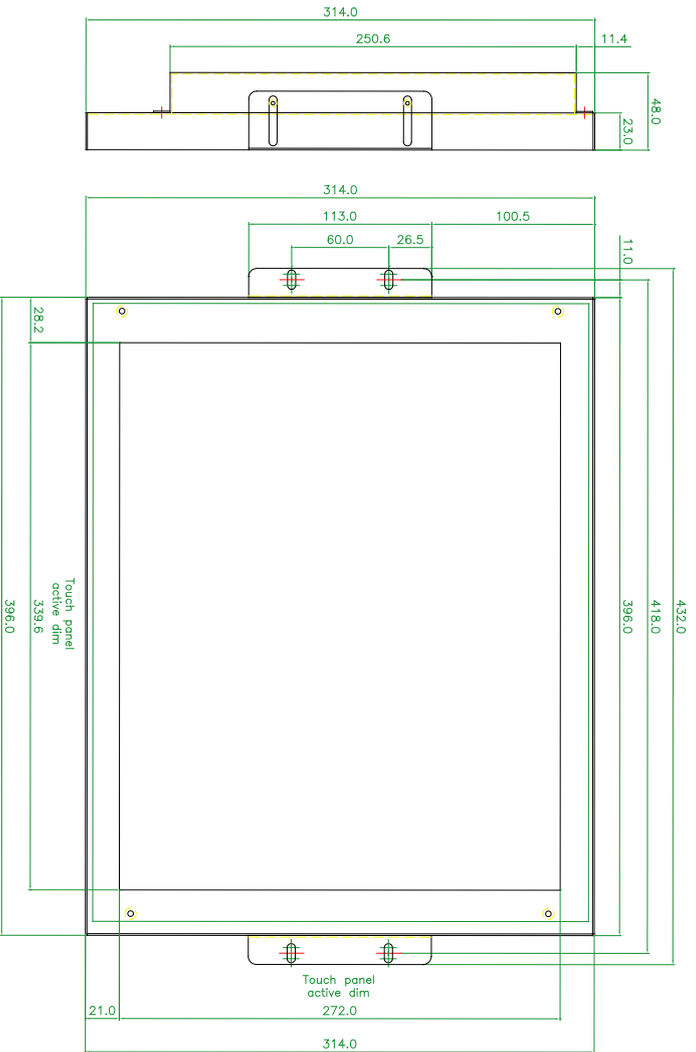


MACROSERVICE

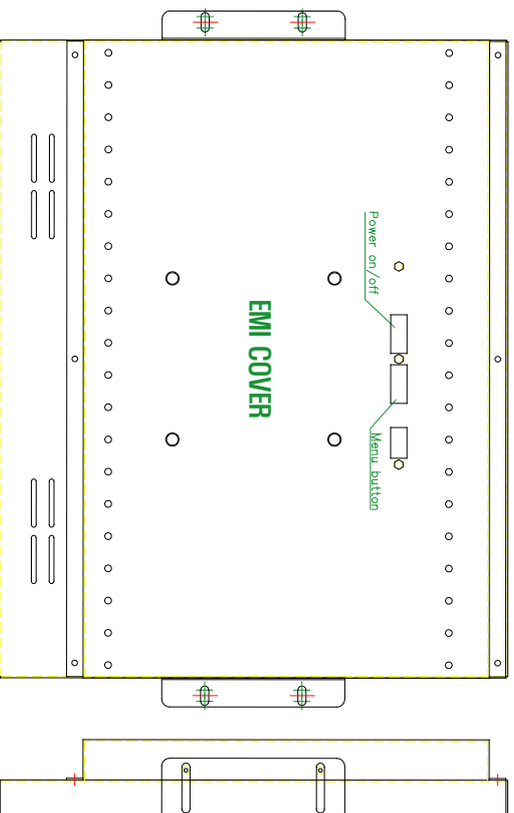
902 157 152

Madrid - Barcelona - Málaga - Valencia

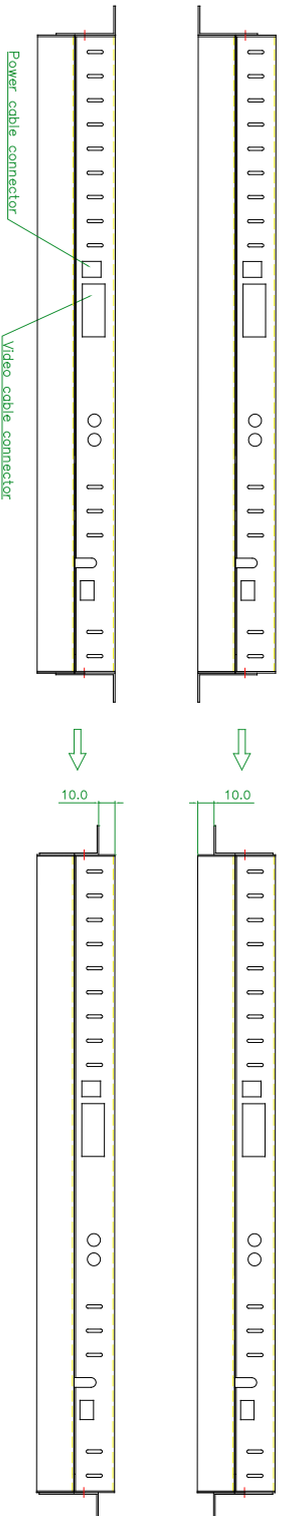
www.macroservice.es informacion@macroservice.es



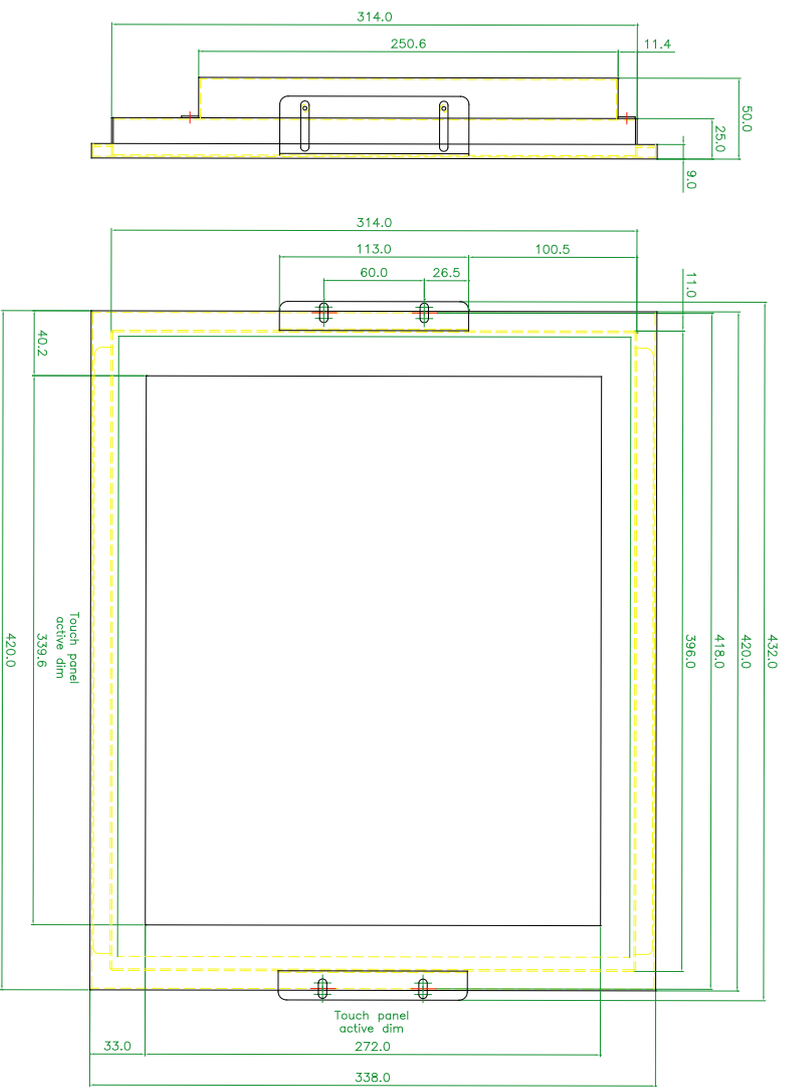
FRONT VIEW



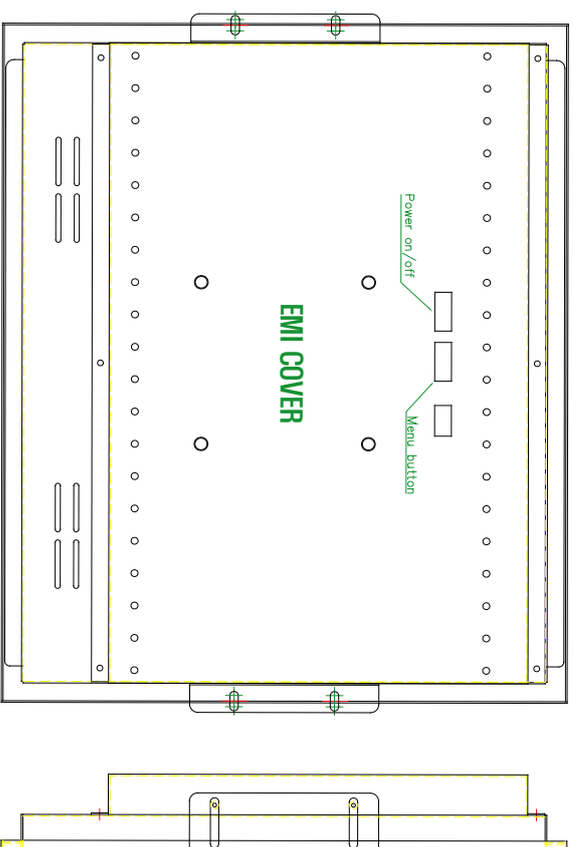
REAR VIEW



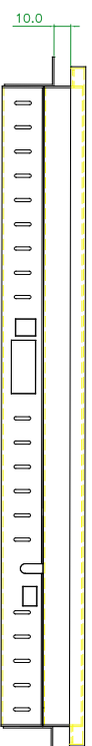
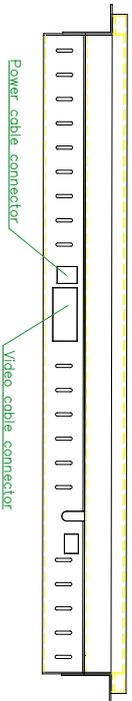
OYT-LM170K



FRONT VIEW



REAR VIEW



OYT-LM170P