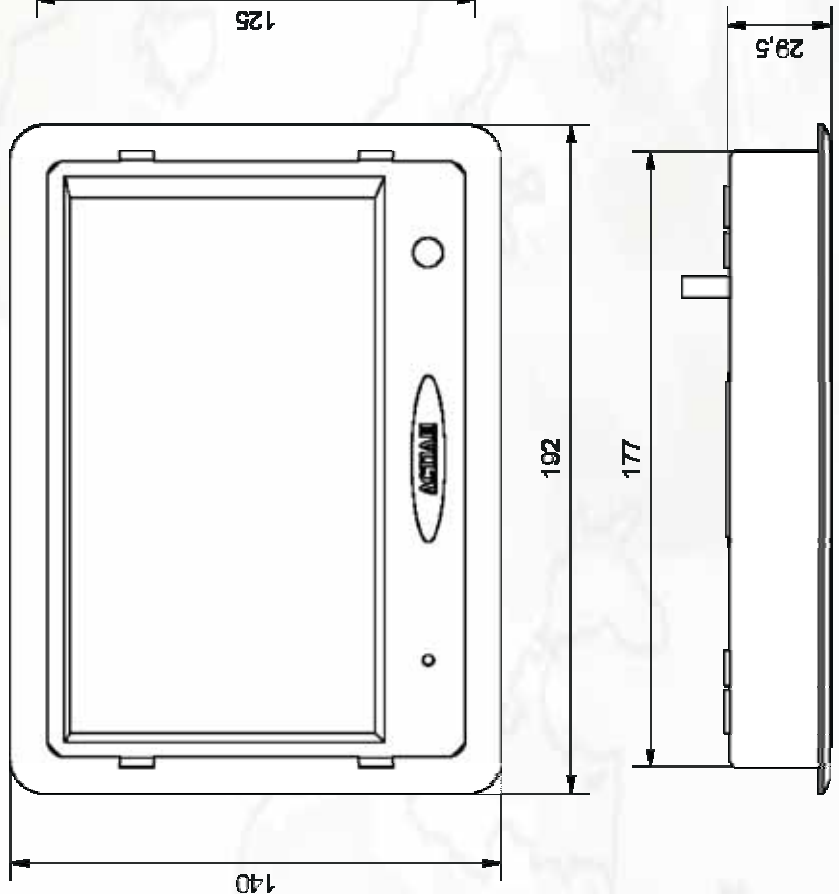
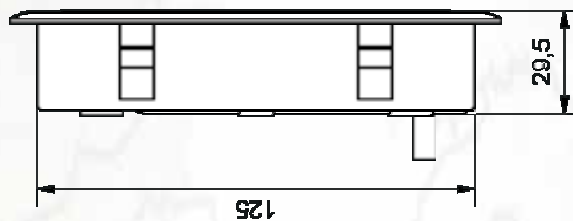


7" TFT 8390375



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Type	TFT – LCD – active matrix
Screen size	7" 16:9
Resolution	800 X 480
Píxel depth	0.064 x 0.191
Viewing angle	Left / Right = 45° min Top = 60° min Bottom = 45°
Viewing area	113.3 (H) x 84.7 (V) mm
Voltage	12 VDC
Consumption	353 mA
Brightness	500 cd
Contrast ratio	450:1
Colors systems	PAL – NTSC
Input impedance	75 Ω
Working Temp	0° to +65° C
Storage Temp	-25° to +70° C



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Tecnología	TFT – LCD – matriz activa
Tamaño pantalla	7" 16:9
Resolución	800 X 480
Dimensión del píxel	0.064 x 0.191
Angulo de visión	Izq / Der = 45° mínimo Superior = 60° mínimo Inferior = 45°
Área de visión	113.3 (H) x 84.7 (V) mm
Tensión de funcionamiento	12 VDC
Consumo de corriente	353 mA
Brillo	500 cd
Relación de contraste	450:1
Sistema de color	PAL – NTSC
Impedancia de entrada	75 Ω
Temperatura de Trabajo	0° a +65° C
Temperatura de almacenaje	-25° a +70° C