

## CLROBOTICS MV-1040T-A

Monitor Touch TFT LCD Color 10.4" para Computador Vehicular

---

### APLICACIONES

- ✓ Especialmente diseñado para soluciones de uso Vehicular / Policial.
- ✓ Compatible con Windows / Linux.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ] Monitor Rugged compacto de bajo consumo energético (7-10W).
- ] Pantalla de alto brillo para uso en exterior.
- ] Incluye control remoto y cables de conexión.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ] Pantalla: 10.4" TFT LCD Touch Screen Resistiva Integrada vía USB.
- ] Entradas de Video: 1 x VGA, 1 x S-Video, 1 x Video Compuesto.
- ] Parlantes: 2 x 1W.
- ] Formato de Pantalla: 4:3.
- ] Resolución: 800 x 600 pixeles.
- ] Brillo: 800 cd/m<sup>2</sup>, con Ajuste Manual y Automático.
- ] Ángulo de Visión: Horizontal 120°, Vertical 100°.
- ] Alimentación: 10V-14.5V, Max 10W. Incluye Adaptador 12V DC.
- ] Panel de Control: Frontal.
- ] Temperatura de Trabajo: 0 a 45 °C.
- ] Temperatura de Almacenamiento: -20 a 60 °C.
- ] Soporte VESA: 75mm.
- ] Dimensiones: 253mm x 208mm x 40mm.
- ] Peso: <1.8kg.