



Alzado

Panel PC Industrial táctil 10,1" Android 10 con placa rockchip R3328.

Pantalla táctil de 10,1" (1280*800) de tecnología capacitiva y ordenador fanless ruggedizado en chasis de aleación de aluminio en color negro, con sistema de refrigeración pasiva sin uso de ventiladores especialmente diseñado para uso en vehículos especiales de servicios pesados (coches / gruas / tractores / carretillas elevadoras).

Panel pc a prueba de golpes (shockproof), de polvo (dustproof) y resistente al agua (waterproof). Amplio rango de voltaje (12-36v).

Placa Base con arquitectura ARM



Interior

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Importador Directo: Grupo EOS Ibérica SA

- Procesador: RK3288-I Quad-core 1.8GHz
- Resolución: 1280x800 (Nativa)
- RAM: 2 GB incluida
- ROM: 16 GB incluido
- Audio: Altavoces incluidos
- Socket: -
- Puertos: 1x USB 3.0 / 2 x COM RS232
- LAN: -
- SO: Android 10
- Fuente (no incluida): DC100-240V AC input / DC12v/5A output
- Consumo: ~ 20-40 wattios
- Vibración: Resistente a vibraciones
- Humedad: 20% ~ 95% (sin condensación)
- Temp. funcionamiento: -10°C~60°C
- Temp. almacenamiento: -40°C~85°C
- Garantía: 1 Año (Ampliable hasta 3 años)

OTROS DATOS TÉCNICOS

- Tipo de Anclaje: Panelable no, VESA sí (75 y 100), RACK no.
- Procesador: Quad-Core ARM Cortex-A53
- Gráfica: Integrated HD Mali-T764
- RAM: 2 Gb integrada
- ROM: SSD 16 GB integrada.
- Audio: 8 channels I2S/PDM
- LAN: -
- Protección IP Pantalla: IP65. No debe entrar el agua arrojada a chorro (desde cualquier ángulo) por medio de una boquilla de 6,3 mm de diámetro, siempre que el montaje panelable sea correcto.
- Protección IP Pc Industrial: IP65.
- Wireless: Incluida, dual-band 2.4G
- Bluetooth: -
- Pantalla: Contraste: 600:1. Brillo: 300 nits. Ángulo de visión: 85/85/85/85
- Dimensiones: 270 x 210 x 55 mm (LxWxH)
- Peso: 1'50 Kg
- Packing: Panel Pc sólo, sin fuente de alimentación ni cableado ni soportes VESA.

PUERTOS I/O



OPCIONES DE CONECTIVIDAD

VALORES DE PRODUCTO

- > Táctil capacitivo de calidad.
- > Resistente a entornos agresivos; polvo, grasa, vibraciones.
- > Resistente a temperaturas extremas y humedades.
- > Muy bajo consumo de potencia.
- > Producto certificado: CE, FCC, RoHS, CCC

APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Montaje en vehículos de transporte
- > Paneles de control HMI
- > Sistemas de control industrial (SCI)
- > Sistemas de control distribuidos / SCADA
- > Sistemas de adquisición de datos (DAQs)
- > Cadenas de montaje a pie de fábrica

ALGUNOS CASOS DE ÉXITO

- > Básculas de pesaje
- > Instalación en grúas
- > Soluciones para ingeniería agrícola

SECTORES DE APLICACIÓN

- > Transporte y Logística
- > Automóvil
- > Automatismos
- > Aeroespacial
- > Distribución
- > Sector Naval
- > Industria Farmacéutica
- > Aplicaciones de transmisión

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > Panel Pc industrial 10" ePX10 i3-6100u
- > Panel Pc industrial 12" ePX12 i5-4300u
- > Pantalla táctil IR 12 + pc industrial

CERTIFICACIONES



INCLUIDO

- Módulo WiFi: Intel 7260BN
- Antena WiFi: Sí
- Cable de conexión: Sí
- Prolongador SMA: Opcional

SISTEMA DE MONTAJE VESA



CONEXIONES

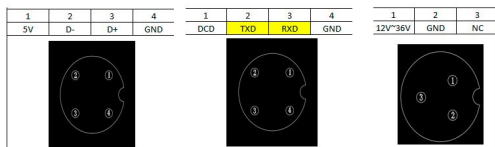


USB

COM 1

COM 2

DC 12-36V



DIMENSIONES

