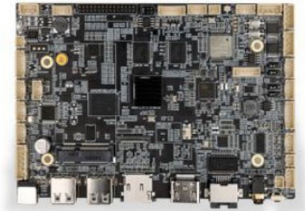




Panel PC Industrial táctil capacitivo de 10,1" y 11,6" con procesador realtek RK3568 Cortex-A17 Quad Core 1.99GHz 4Gb RAM 32G EMMC compatible con Android 12.

Solución ideal MES (Manufacturing Execution System) para controlar y monitorizar los procesos de producción en plantas de fabricación. Cuenta con lector LF-125 KHz y HF-13,56 MHz RFID/NFC para identificación del operario. Cámara opcional para lectura de códigos de barras.



Interior

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Importador Directo: Grupo EOS Ibérica SA

- UPC: RK3568, cuatro núcleos, 1,99 GHz
- Almacen.: EMMC 32G (64G opcional)
- RAM: 4Gb (8Gb opcional)
- Sistema operativo: Android 12 (consultar Android 14)
- Tarjeta gráfica: GPU Mali-G52 MP2.
- Wifi 6: Doble frecuencia 2.4/5G
- Bluetooth/GPS/MICRO: Opcional
- NFC: LF-125KHz, HF-13,56 MHz
- Cámara: 100W de alta definición
- Indicador LED: Rojo /verde / azul opcional
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C a +60 °C
- Temperatura de almacenamiento: -20 °C a +70 °C
- Humedad: 95 %, sin condensación
- Consumo de energía: 18W
- Entrada de alimentación: CA 100-240 V 50/60 Hz
- Salida de potencia: 12V CC / 4A

OTROS DATOS TÉCNICOS

- Tipo de Anclaje: Panelable sí, VESA sí, RACK no.
- Tamaños de pantalla: 10,1" (1280 x 800 - 16:10) o 11,6" (1920 x 1080 - 16:9)
- Tipo de panel: Pantalla de nivel A TFT. 7H hardness tempered glass grade A
- Ángulo de visión: 85/85/85/85 (L/D/A/D)
- Color de pantalla: 16,7 millones / Brillo: 300cd/m2
- Puerto de CC: 1 x DC 2.1
- HDMI: Admite salida HDMI, soporte máximo 1080P
- USB-OTG: 1 / USB 2.0: 2
- Ethernet RJ45: 1*10M/100M/1000M Ethernet
- SD/TF: Almacenamiento de datos TF, soporte máximo 64G
- Interfaz de tarjeta SIM estándar, compatible con varios formatos (dependiendo del módulo 3G/4G)
- RS232: 1 * RS232 (DB9). RS485/RS422: (OPCIONAL)
- GPIO: 3 canales (conexión industrial)
- Luz de advertencia LED: (OPCIONAL)
- Entrada de amplio voltaje: 12V~36V
- 4G: Kit 4G QUECTEL EC25-E (OPCIONAL)
- Peso: 3'50 Kg Packing: Caja Individual; PC, Fuente de alimentación, Cable de alimentación.
- SDK / API: Se proporciona herramientas para integración con su aplicación.

PUERTOS I/O



OPCIONES DE MONTAJE



VALORES DE PRODUCTO

- > Táctil capacitivo de calidad.
- > Monitor 10,1" o 11,6" + salida de vídeo para un 2º monitor.
- > Resistente a entornos agresivos; polvo, grasa, vibraciones.
- > Resistente a temperaturas extremas y humedades.
- > Lector RFID / NFC perfectamente integrado
- > Muy bajo consumo de potencia.

APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Control entradas / salidas de personal
- > Paneles de control HMI
- > Integración en cuadros eléctricos
- > Sistemas de control industrial (SCI)
- > Sistemas de control distribuidos / SCADA
- > Sistemas de adquisición de datos (DAQs)
- > Cadenas de montaje a pie de fábrica
- > Montaje en vehículos de transporte
- > Kioscos interactivos, multimedia

ALGUNOS CASOS DE ÉXITO

- > Kioscos interactivos
- > Montaje a pie de fábrica
- > Soluciones para ingeniería agrícola

SECTORES DE APLICACIÓN

- > Ingeniería agrícola
- > Industria Cárnica
- > Automatismos
- > Aeroespacial
- > Automóvil
- > Data Centers
- > Distribución
- > Sector Naval
- > Industria Farmacéutica
- > Transporte y Logística
- > Aplicaciones de transmisión

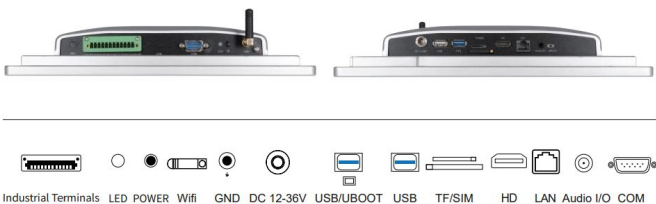
REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > Panel Pc industrial 15" ePX15 i5-4200u
- > Panel Pc industrial 17" ePX17 i5-4200u
- > Pantalla táctil IR 17 + pc industrial

CERTIFICACIONES



CONEXIONES



Industrial Terminals LED POWER Wifi GND DC 12-36V USB/UBOOT USB TF/SIM HD LAN Audio I/O COM

DIMENSIONES

MODELO 10,1"

MODELO 11,6"

MODELO 18,5"



OPCIÓN Panel pc con cámara para lectura de códigos QR / 2D (Consultar)

