

15.1 Pulgada Concha de aleación de aluminio POS TERMINAL

(Modelo No.: POS -15T02)



La terminal POS de pantalla cuadrada OCOM tiene una concha de aleación de aluminio, Tiene Intel Celerone intelCORE I CPU CPU para la opción, su adaptador de corriente podría instalarse dentro de la base que hace que la mesa de trabajo sea más nueva, Cuenta con interfaces de E / S ricas para estar conectados a más externos. dispositivos.

Características:

Intel Celeron serie y la placa base de la serie Intel Core I para la opción;

Conductor duro MSATA SSD 64GB, SSD 128GB A 256 GB para opción;

Panel táctil capacitivo proyectado multipunto;

Lado opcional MSR y pantalla de cliente VFD220;

Pantalla de superficie plana y a prueba de agua / resistente al agua;

Los puertos USB laterales hacen que el disco USB móvil acceda fácilmente a la máquina.

Especificación

| | |
|--------------------|--|
| Modelo | POS -15T02 |
| Nombre | Terminal POS de la aleación de aluminio de 15,1 pulgadas POS |
| Alojamiento | Cuerpo de la máquina de la carcasa de aleación de aluminio con la base de la pastica ABS |
| Color | Máquina de color negro entera generalmente |
| Monitor | |
| Pantalla principal | Monitor de pantalla táctil de 15.1 pulgadas |

| | |
|---------------------------------|---|
| Resolutive | 1024 * 768 |
| Brillo | 250cd / m ² |
| Ángulo de visión | HORIZONO: 160; Vertical: 150 |
| Pantalla táctil | Multi-Punto proyectado g + g toque capacitivo |
| Visualización del cliente | 2 * 20 VFD o 2 * 20 Pantalla LCD montada en cubierta posterior para la opción |
| Rendimiento | |
| tarjeta madre | Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz por lo general o Intel Core i3 / i5 4 th Generación CPU para opcional |
| Memoria del sistema | 1 * SO-DIMM DDRIII Slot, Support1333 * / 1600 4GB Por lo general, 2GB / 8GB para la opción |
| Dispositivo de almacenamiento | MSATA SSD 64GB o Higer, hasta 256 GB |
| Audio | A bordo real tek alc662 |
| Lan | 10 / 100Mbps, Realtek RTL8111F LAN chip Construido en una ranura Mini PCI-E, soporte Módulo WiFi incorporado |
| Sistema operativo | Windows7 / 8/10, incrustado, POS, Linux |
| Conectividad | |
| Puerto de E / S externo (J1900) | Botón de encendido * 1 |
| | 12V DC en Jack * 1 |
| | LAN: RJ-45 * 1 |
| | Usb3.0 * 1, usb2.0 * 5 |
| | Com (rs232) * 2 |
| | VGA (15pin D-Sub) * 1 |
| | AUDIO OUT * 1, MIC IN * 1 |
| Opciones | |
| MSR | lado opcional MSR |
| Paquete | paquete |
| Peso | NET 4.8kg bruto 6.5kg |
| Paquete con espuma dentro | 420 * 260 * 410mm |
| Ambiente | |
| Temperatura de funcionamiento | 0 a 40 grados centígrados |
| Temperatura de almacenamiento | -10 a 60 grados centígrados |
| Humedad de trabajo | 10% ~ 80% sin condensación |
| Humedad de almacenamiento | 10% ~ 90% sin condensación |
| Accesorios | |
| Cable de energía | Cable de alimentación para entrada de alimentación de CA 110-240V / 50-60Hz, compatible con enchufe con EE. UU. / UE / Reino Unido, etc. y personalizado disponible |
| Conductor de CD | Conductor de la placa base y conductor táctil dentro |
| Otro | |
| Cumplimiento | FCC Clase A / CE Mark / LVD / CCC |



POS-15T02





POS-15T02







POS-15T02





POS-15T02





POS-15T02







POS-15T02





POS-15T02





POS-15T02





POS-15T02

