ESPECIFICACIONES

Dimensiones del producto

Terminal con pantalla LCD de 15,6" y soporte de sobremesa:

- ANCHURA 379,9 mm
- PROFUNDIDAD 193,8 mm
- ALTURA 305,6 mm
- PESO 4,92 kg

Terminal con pantalla LCD de 15,6", sin MSR y sin soporte:

- ANCHURA 379,9 mm
- PROFUNDIDAD* 131 mm
- ALTURA 237 mm
- PESO 1,81 kg
 - o Sin bisagra: La profundidad es de 47,6 mm (1,87") con bisagra

Procesadores (todos de 8.a generación)

- Intel Core i5-8500T
- Intel Core i3-8100T
- Intel Celeron® G4900T

Tecnología de placa base

- Intel chipset Q370 ("Coffee Lake")
- Soporte RAID incorporado
- Soporte USB tipo C
- Cuatro (4) cabezales USB (para conexiones periféricas internas)

Memoria

• DDR4-2400 de 8 GB hasta 32 GB en 2 ranuras

Opciones de almacenamiento

- Unidad de estado sólido M.2 de 120 GB
- Unidad de estado sólido M.2 o NVMe de 240 GB
- Unidades de estado sólido Dual/RAID M.2 de 120 GB

Sistemas operativos

• Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC

Conexiones

- Puertos USB
 - 2 x USB 3.0 5V PC
 - 1 x USB con alimentación 12 V (P-USB)
 - 1 x USB con alimentación 24 V (P-USB)
 - 1 x USB-C (para cabezal de pantalla)
- 4 x serie (RJ12)
- 2 x serie (RJ45)
- 1 x DisplayPort
- 2 x puerto cajón de efectivo (12/24 V)

• LAN Ethernet 10/100/1000 MB (Gigabit)

Pantallas

- Pantalla táctil capacitiva de 15,6", relación de aspecto 16:9 y resolución 1080 x 1920
- Todos los tamaños de pantalla del operador admiten disposición multitáctil de 10 puntos
- La pantalla del operador rota con un sensor giroscópico
- Pantallas de cliente: Pantalla gráfica direccionable en cualquier punto; panel LCD de 7" o 10" táctil o no táctil (XL7/XL10)
- Todas las pantallas LCD: Retroiluminación de alto brillo con filtro antirreflejos
- E/S con pantalla independiente: Operador conexiones internas Cliente DisplayPort
- Pantalla de cliente de 2x20

Otras características

- Altavoz interno amplificado
- Botón de recuperación de imagen, gestión de controladores Auto+
- · Diseño fiable y silencioso con un solo ventilador

OPCIONALES

- Pantalla de cliente
- Bloqueo de camarero 2 en 1 externo
- Impresoras térmicas
- Cajón para efectivo
- MSR encriptada de 3 pistas
- Dispositivo de inicio de sesión del lector de llave
- 2 en 1 (Addimat / Dallas)
- Lector biométrico de huellas digitales
- Conexión inalámbrica; 802.11 AC / Bluetooth
- Escáner de imágenes