

## 17.1 yoh nch toque POS T tttterminal

- 1701)

### Características:

1. 17 PAGulgadas de alto brillo pantalla LCD
2. Panel táctil capacitivo proyectado multipunto
3. Placa inferior extraíble para envases más pequeños y menos costos de envío
4. La pantalla principal admite una rotación de 300° para adaptarse a cualquier ángulo de observación
5. Pantalla sin bordes, el frente protege contra salpicaduras directas de agua
6. El cuerpo ultrafino hace que el producto sea más conciso y elegante.
7. base de aluminio gruesa y estable
8. Las ranuras para cables dentro de la base hacen que el cable esté más ordenado
9. La pantalla del cliente, la pantalla secundaria y la posición de instalación de MSR están reservadas en la carcasa

### Especificación

|                                   |                                                                                                                                                                                          |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modelo                            | - 1701                                                                                                                                                                                   |
| Nombre                            | 17.1 pulgada Tocar POS terminal                                                                                                                                                          |
| Alojamiento                       | Carcasa de plástico y metal. base                                                                                                                                                        |
| Color                             | W. agujero negro o color blanco entero máquina                                                                                                                                           |
|                                   |                                                                                                                                                                                          |
| Pantalla principal                | 17.1 monitor de pantalla táctil de pulgadas                                                                                                                                              |
| Resolución                        | 1400*900                                                                                                                                                                                 |
| Brillo                            | 200cd/m <sup>2</sup>                                                                                                                                                                     |
| Vista a ángulo                    | Horizonte: 60°; Vertical: 90°                                                                                                                                                            |
| tocar screen                      | multipunto GG proyectado toque capacitivo                                                                                                                                                |
| Pantalla de cliente               | 2*20 VFD o 2*20 LCD mostrar montado en la cubierta trasera para opción                                                                                                                   |
| <b>Actuación</b>                  |                                                                                                                                                                                          |
| tarjeta madre                     | Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0 GHz normalmente o Intel Core i3/i5 4 <sup>th</sup> CPU de generación para opción                                                                       |
| Sistema Memoria                   | 1*SO-DIMM milímetros DDR3L ranura, soporte 1333*/1600 4 GB generalmente, 2 GB/8GB para opción                                                                                            |
| Dispositivo de almacenamiento     | SSD Msata de 64 GB o superior, hasta 256 GB                                                                                                                                              |
| Audio                             | A bordo Realtek ALC662                                                                                                                                                                   |
| LAN                               | 10/100 Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F<br>Ranura Mini PCI-E integrada, compatible con módulo WIFI integrado                                                                               |
| MSR                               | MSR lateral opcional                                                                                                                                                                     |
| Sistema operativo                 | ventanas 8/7/10, Integrado, NOSOTROS POS, Linux                                                                                                                                          |
| <b>Conectividad</b>               |                                                                                                                                                                                          |
| Externo                           | Por botón 1                                                                                                                                                                              |
| I/O puerto J1900 o i3/i5          | Conector de entrada de 12 V CC*1<br>LAN: RJ-45*1<br>USB*6<br>VGA D-sub de 15 pines * 1<br>HDMI*1, RS 232*1 para i3/i5<br>RS232*2 para J1900<br>Salida de línea*1, entrada de micrófono*1 |
| <b>Paquete</b>                    |                                                                                                                                                                                          |
| Peso                              | Neto 4.5 Kg Bruto 5.5 Kg                                                                                                                                                                 |
| Paquete con espuma en el interior | 485*453*205 mm                                                                                                                                                                           |
| <b>Ambiente</b>                   |                                                                                                                                                                                          |

|                               |                                                                                                          |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatura de funcionamiento | 0 a 40 grados centígrados                                                                                |
| Temperatura de almacenamiento | -1 0 a 60 grados centígrados                                                                             |
| Humedad de trabajo            | 10%~80% Sin condensación                                                                                 |
| Humedad de almacenamiento     | 10%~90% Sin condensación                                                                                 |
| <b>Accesorios</b>             |                                                                                                          |
| Adaptador de corriente        | Alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ i entrada , DC12 V /5A adaptador de salida                      |
| Cable de energía              | Enchufe del cable de alimentación compatible con EE. UU./UE/Reino Unido, etc. y personalizado disponible |
| <b>Otro</b>                   |                                                                                                          |
| Cumplimiento                  | FCC Clase A/Marca CE/LVD/CCC                                                                             |

















