

# 17.1 ioo nch toccunre POS T erminaleeee

- 1701)

## CaratteriStiche:

1. Alta luminosità da 17 Pollici Schermo a cristalli liquidi
2. Tocco panel capacitivo multipunto proiettato
3. Piastra inferiore rimovibile per un imballaggio più piccolo e minori costi di spedizione
4. La schermata principale supporta la rotazione di 300° per soddisfare qualsiasi angolo di osservazione
5. Schermo senza bordi, la parte anteriore protegge dagli schizzi d'acqua diretti
6. Il corpo ultrasottile rende il prodotto più conciso ed elegante
7. base in alluminio spessa e stabile
8. Le fessure per i cavi all'interno della base rendono il cavo più ordinato
9. Il Schermo del cliente, lo schermo secondario e la posizione di installazione dell'MSR sono riservati sulla shell

## Specifica

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Modello                      | - 1701  |
| Nome                         | 17 . 1 pollice tocco POS t erminal  |
| Abitazione                   | Scocca in plastica e metallo base   |
| Colore                       | w buco nero o tutto il colore bianco macchina   |
|                              |   |
| Schermo principale           | 17 . 1 monitor touch screen da pollici  |
| Risoluzione                  | 1400*900  |
| Luminosità                   | 200 cd/mq <sup>2</sup>  |
| Visualizzazione a ngle       | Orizzonte: 60 ; Verticale: 90   |
| Touch s creen                | Multipunto GG proiettati tocco capacitivo   |
| Esposizione del cliente      | 2*20 VFD o 2*20 LCD display montato sulla copertina posteriore per opzione  |
| <b>Prestazione</b>           |   |
| Scheda madre                 | Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz di solito o Intel Core <sup>th</sup><br>I3 / I5 4 <sup>th</sup> CPU di generazione per opzione |
| Sistema Memoria              | 1*SO-DImm DDRIII slot, supporto1333*/1600 4GB<br>Generalmente ,2 GB/8 GB per opzione  |
| Dispositivo di archiviazione | SSD Msata da 64 GB o superiore, fino a 256 GB   |
| Audio                        | A bordo del Real Tek ALC662   |
| LAN                          | 10/100 Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F<br>integrato nello slot Mini PCI-E, supporta il modulo WIFI integrato                         |
| MSR                          | MSR laterale opzionale  |
| Sistema operativo            | finestre 7/8/10, Incorporato, NOIPOS, Linux   |
| <b>ConRetetività</b>         |   |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Esterno<br>I/O porta J1900 o I3 I5 | P potere pulsante*1   |
|                                    | Presenza di ingresso da 12 V CC*1   |
|                                    | LAN: RJ-45*1  |
|                                    | USB*6   |
|                                    | D-sub VGA a 15 pin *1   |
|                                    | HDMI*1, RS 232*1 per I3/I5  |
|                                    | RS232*2 per J1900   |
|                                    | uscita linea*1, ingresso microfono*1  |
| <b>Pacchetto</b>                   |   |
| Il peso                            | Net 4.5 Kg Schifoso 5.5 Kg  |
| Confezione con schiuma all'interno | 485*453*205 mm  |
| <b>Ambiente</b>                    |   |
| Temperatura di esercizio           | Da 0 a 40 gradi centigradi  |
| Temperatura di conservazione       | -10 a 60 gradi centigradi   |
| Umidità di lavoro                  | 10%~80% Nessuna condensa  |
| Umidità di conservazione           | 10%~90% Nessuna condensa  |
| <b>Accessori</b>                   |   |
| Adattatore di alimentazione        | Alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ input , DC12 V /5A adattatore di uscita               |
| Cavo di alimentazione              | Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA / EU / UK ecc e disponibile su misura |
| <b>Altro</b>                       |   |
| Conformità                         | FCC Classe A/Marchio CE/LVD/CCC   |











