

# TSC

The Smarter Choice.



## TE200 SERIES - Stampante desktop di codici a barre a trasferimento termico SUPERIORE, VELOCE, PRESTAZIONI CONVENIENTI, CARATTERIZZATA DALLA DURABILITÀ DI TSC

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Velocità di stampa 152.4 mm/sec. (6")
- Accetta 300 m di nastro termico inchiostrazione esterna su anima da 25,4 mm (1")
- Accetta da 72 m a 110m di nastro termico inchiostrazione esterna su anima da 12,7 mm (0,5")
- Supporta etichette da 127 mm di diametro esterno o da 214mm con anima da 76mm (3") se montato sul portarotolo esterno in opzione
- Meccanismo di stampa per applicazioni dedicate ai chioschi
- Processore da 400 MHz 32-bit RISC con 16MB di SDRAM e 8MB di memoria flash per TE200/300  
64 MB SDRAM e 128 MB di memoria flash per TE210/TE310
- True Type fonts interni dimensionabili
- Il firmware TSPL-EZ™ include l'emulazione dei linguaggi Eltron and Zebra come mai visto prima
- Il software per la creazione di etichette e il driver Windows® sono inclusi
- Riconoscimento di qualifica EnergyStar®

### APPLICAZIONI

- **Produzione & Magazzinaggio**
  - Spedizione e Entrata merci
  - Etichette di conformità
  - Gestione beni aziendali
  - Controllo Stock
  - Gestione Documenti
  - Etichettatura Scaffali
  - Marcatura Prodotti
- **Sanità**
  - Etichette per Campioni e Identità Pazienti
  - Farmacie
- **Servizi Postali**
  - Spedizione e ricevimento merci
- **Punti Vendita**
  - Riprezzamento



## TE200 SERIES – Stampante desktop di codici a barre a trasferimento termico

| PRINTER MODEL                        | TE200   | TE300                        | TE210  | TE310                          |
|--------------------------------------|---|------------------------------|--|--------------------------------|
| <b>Risoluzione</b>                   | 203 DPI (8 dots/mm)   | 300 DPI (12 dots/mm)         | 203 DPI (8 dots/mm)  | 300 DPI (12 dots/mm)           |
| <b>Metodo di stampa</b>              | Trasferimento termico e termico diretto   |                              |  |                                |
| <b>Velocità massima di stampa</b>    | 152.4 mm (6")/second  | 127 mm (5")/second           | 152.4 mm (6")/second   | 127 mm (5")/second             |
| <b>Largh. massima di stampa</b>      | 108 mm (4.25")  | 105.7 mm (4.16")             | 108 mm (4.25")   | 105.7 mm (4.16")               |
| <b>Lungh. massima di stampa</b>      | 2,794 mm (110")   | 1,016 mm (40")               | 25,400 mm (1000")  | 11,430 mm (450")               |
| <b>Carrozzeria</b>                   | In plastica ABS   |                              |  |                                |
| <b>Dimensioni</b>                    | 204 mm (L) x 164 mm (A) x 280 mm (D)  |                              |  |                                |
| <b>Peso</b>                          | 2.4 kg (5.29 lbs)   |                              | 2.5 kg (5.51 lbs)  |                                |
| <b>Capacità rotolo etichette</b>     | 127 mm (5") ø   |                              |  |                                |
| <b>Nastro</b>                        | 300 m lunghezza, max. diametro esterno 67 mm, su anima da 25,4 mm (1") (inchiostrazione esterna)<br>110 m lunghezza max. diametro esterno da 40 mm, su anima da 12,7 mm (0.5") (inchiostrazione esterna)  |                              |  |                                |
| <b>Larghezza nastro</b>              | 40 mm ~ 110 mm (1.6" ~ 4.3")  |                              |  |                                |
| <b>Processore</b>                    | 32-bit RISC CPU   |                              |  |                                |
| <b>Memoria</b>                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 MB Flash memory</li> <li>• 16 MB SDRAM</li> </ul>  |                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 128 MB Flash memory</li> <li>• 64 MB SDRAM</li> </ul>   |                                |
| <b>Interfaccia</b>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0</li> <li>• Bluetooth 4.0 interno (opzioni di fabbrica)</li> </ul>  |                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0</li> <li>• Ethernet interno, 10/100 Mbps</li> <li>• RS232</li> <li>• USB host, per scanner e tastiera</li> <li>• Bluetooth 4.0 interno (opzioni di fabbrica)</li> <li>• Bluetooth esterno (opzioni utente)</li> </ul> |                                |
| <b>Alimentazione</b>                 | Alimentatore esterno universale<br>• Input: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz<br>• Output: DC 24V, 2.5A, 60W   |                              |  |                                |
| <b>Comandi</b>                       | Interruttore ON/OFF, pulsante avanzamento carta, pulsante Pausa, 3 LED (verde, arancio e rosso)   |                              |  |                                |
| <b>Sensori</b>                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensore carta a trasmissione</li> <li>• Sensore a riflessione (posizionamento regolabile)</li> <li>• Sensore di fine nastro</li> <li>• Sensore apertura macchina</li> </ul>  |                              |  |                                |
| <b>Fonts interni</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 fonts bitmap alfanumerici</li> <li>• Monotype Image® true type font engine with one CG Triumvirate Bold Condensed scalable font</li> </ul>   |                              |  |                                |
| <b>Codici a barre</b>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1D bar code<br/>Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, EAN128, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 with check digit, Code 39, Code 39 with check digit, Code 93, EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, EAN and UPC 2 (5) digits add-on, Codabar, Postnet, MSI, MSI with check digit, PLESSEY, China post, ITF14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS</li> <li>• 2D bar code<br/>GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF 417</li> </ul> |                              |  |                                |
| <b>Rotaz. fonts e codici a barre</b> | 0, 90, 180, 270 gradi   |                              |  |                                |
| <b>Linguaggi</b>                     | TSPL-EZD (Compatibile con EPL, ZPL, ZPL II, DPL)  |                              |  |                                |
| <b>Supporti accettati</b>            | In continuo, fustellati in rotolo, in Fan-fold, con tacca nera con avvolgimento esterno   |                              |  |                                |
| <b>Larghezza Carta</b>               | 20 ~ 112 mm (0.8" ~ 4.4")   |                              |  |                                |
| <b>Spessore Carta</b>                | 0.06 ~ 0.19 mm (2.36 ~ 7.48 mil)  |                              |  |                                |
| <b>Diametro anima rotolo</b>         | 25.4 ~ 38 mm (1" ~ 1.5")  |                              |  |                                |
| <b>Lunghezza etichetta</b>           | 5 ~ 2,794 mm<br>(0.2" ~ 110")   | 5 ~ 1,016 mm<br>(0.2" ~ 40") | 5 ~ 25,400 mm<br>(0.2" ~ 1000")  | 5 ~ 11,430 mm<br>(0.2" ~ 450") |
| <b>Condizioni ambientali</b>         | Temperatura in funzione: 5 - 40 °C - Umidità: 25 - 85% senza condensa<br>Stoccaggio: -40 - 60 °C, con umidità 10 - 90% senza condensa   |                              |  |                                |
| <b>Standard di sicurezza</b>         | FCC Class A, CE Class A, C-Tick Class A, UL, cUL, TÜV/safety, CCC, EAC, CoC, BIS, KC, Energy Star   |                              | FCC Class B, CE Class B, C-Tick Class B, UL, cUL, TÜV/safety, CCC, EAC, CoC, BIS, KC, Energy Star  |                                |
| <b>Ambiente</b>                      | In conformità RoHS, REACH, WEEE   |                              |  |                                |
| <b>Accessori</b>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Guida rapida</li> <li>• Cavo USB</li> <li>• Cavo alimentazione</li> <li>• Trasformatore universale esterno</li> <li>• 1 Mandrino per rotolo etichette</li> <li>• 2 guide laterali - 2 mandrini nastro</li> <li>• Anima in cartone per riavvolgimento nastro</li> </ul>   |                              |  |                                |
| <b>Garanzia</b>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampante: 2 anni</li> <li>• Testa di stampa: 25 Km di stampa o 12 mesi</li> <li>• Controrullo gommatto: 50Km o 12 mesi</li> </ul>   |                              |  |                                |
| <b>Opzioni di fabbrica</b>           | Bluetooth interno 4.0   |                              |  |                                |
| <b>Opzioni utente</b>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Portarotolo esterno con capacità di diametro esterno di 214mm - anima da 76,2mm</li> </ul>   |                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Portarotolo esterno con capacità di diametro esterno di 214mm - anima da 76,2mm</li> <li>• Modulo Bluetooth esterno (interfaccia seriale)</li> <li>• KP-200 Plus</li> <li>• KU-007 Plus tastiera programmabile</li> </ul>     |                                |



**TSC**  
The Smarter Choice.

### CORPORATE HEADQUARTERS

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### LI ZE PLANT

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +886 3 990 6677  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### AMERICAS

**TSC Auto ID Technology America Inc.**  
Tel: +1 657 258 0808  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

### MEXICO

**TSC Mexico Representative Office**  
Tel: +52 (33) 3165 7379  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

### BRAZIL

**TSC Brazil Representative Office**  
Tel: +55 (11) 99597 8098  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

### EMEA

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Tel: +49 (0) 8106 37979 00  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

### RUSSIA

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Tel: +7 495 249 9017  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

### MIDDLE EAST

**TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE**  
Tel: +971 4 2533 069  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

### ASIA PACIFIC

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### INDIA

**TSC India Representative Office**  
Tel: +91 9987 131 874  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### KOREA

**TSC Korea Representative Office**  
Tel: +82 2 852 3322  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### CHINA

**Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +86 22 5981 6661  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

