

**TSC**  
The Smarter Choice.

LA SCELTA PIÙ INTELLIGENTE PER

# UNA STAMPANTE DI ETICHETTE



**TSC** 鼎翰科技股份有限公司



## LA SCELTA INTELLIGENTE

TSC Auto ID Technology è il leader emergente nella produzione di stampanti di etichette con codici a barre, innovative e concorrenziali nel prezzo, offerte in una estesa gamma di stampanti da banco e industriali. La nostra gamma va da stampanti di primo livello, ispirate al risparmio, fino a unità ad alte prestazioni e stampanti portatili. Le nostre stampanti di etichette, certificate ISO9001, sono ormai note per la struttura robusta e affidabile, per la facilità nell'uso e per la garanzia di due anni – la migliore del settore – che hanno reso i nostri prodotti "La Scelta Intelligente" per centinaia di migliaia di utenti soddisfatti in tutto il mondo.

### Risultati

- Installazione di oltre 3 milioni di stampanti di codici a barre nel mondo
- Tra i primi 10 fabbricanti di stampanti nel mondo
- Più di 20 anni di attività totalmente incentrati nello sviluppo di stampanti robuste, affidabili e convenienti

### La nostra forza

- Il miglior rapporto prezzo/prestazioni nel mercato
- La garanzia di due anni per tutte le nostre stampanti – la migliore del settore – a testimonianza di una accurata progettazione e costruzione
- Il firmware TSPL-EZ che, unito al software DiagTool, facilita l'installazione di una nuova stampante. L'emulazione TSPL-EZ dei linguaggi ZPL™ e EPL2™ rende facile ed immediata la sostituzione di stampanti datate con convenienti e robuste stampanti TSC
- La migliore assistenza a rivenditori e utenti finali da parte di tecnici competenti e di personale esperto nella vendita
- A differenza dei concorrenti, TSC ha fabbriche di proprietà e, quindi può garantire la flessibilità necessaria per soddisfare particolari esigenze tecniche con soluzioni innovative
- L'enfasi sullo sviluppo di nuovi prodotti offre ai rivenditori una crescente selezione di soluzioni innovative per venire incontro a tutte le esigenze di stampa

### Premi e Riconoscimenti

- 2010 – Premio Deloitte Technology Fast500™ Asia-Pacific
- 2011 – Inserimento tra le " 200 Best Under A Billion" aziende in Asia da parte di Forbes
- 2012 – Certificato di Corporate Governance System CG6006
- 2012 – Premio Taiwan Excellence per la stampante termica TTP-225
- 2012 – Inserimento tra le " 200 Best Under A Billion" aziende in Asia da parte di Forbes
- 2013 – Premio Taiwan Excellence per le stampante a trasferimento termico ME240



**Soluzioni dalle elevate prestazioni per la stampa di segnali che possono essere identificati in:** TSC offre una selezione di versatili stampanti di codici a barre, progettate per una varietà di applicazioni – da etichette di conformità, a brand marketing, avvisi di pericolo fino a etichette per bidoni e scaffali e per il controllo dell'inventario.



**Aumentata efficienza nelle spedizioni:** per la tracciatura di merci o i servizi ai passeggeri o per la stampa di biglietti, ricevute, cartellini per bagagli, le soluzioni TSC aumentano l'efficienza e le prestazioni delle vostre operazioni di trasporto. Per la tracciatura delle merci, offriamo una gamma completa di stampanti, sia industriali che portatili, che aumenterà l'efficienza nelle spedizioni e nel ricevimento e gestione del parco automezzi.



**Massimizzare efficienza e i margini delle operazioni postali:** con l'aiuto delle stampanti TSC nei servizi postali, si può ridurre al minimo la gestione manuale di colli e lettere con risparmi di manodopera e riduzione degli errori. Con le etichette con codice a barre le spedizioni in entrata e in uscita sono sempre accuratamente identificate e correttamente indirizzate.



**Semplifica la tua logistica:** dalla marcatura dei prodotti, all'etichettatura di bancali fino ai controlli per inventario e distribuzione, le soluzioni logistiche di TSC AUTO-ID ti aiuteranno a rintracciare la merce attraverso la supply chain. Grazie alle nostre soluzioni di stampa di codici a barre, puoi identificare in modo accurato le tue scorte durante tutti i processi di magazzino, gestione e distribuzione.



**Soluzioni con codici a barre per la tracciabilità e il controllo qualità da punto a punto:** quando si cerca di localizzare materiali sulla linea di assemblaggio o nella filiera, le soluzioni con codici a barre TSC assicurano una precisa identificazione da punto a punto, migliorando il controllo qualità con importanti risparmi nei costi. Il rapido accesso ai dati che servono per la gestione dei materiali, per il processo lavorativo, per il controllo qualità e l'identificazione dei prodotti, è facilitato con le stampanti ad alte prestazioni TSC, progettate per operare in condizioni ambientali difficili e in spazi ridotti.



**Massimizzare gli utili delle operazioni al dettaglio:** TSC offre una linea di stampanti di codici a barre ideali per il commercio al dettaglio, come la gestione del punto vendita, l'etichettatura di scaffali, la marcatura di prodotti e la stampa di cartellini prezzo. I nostri prodotti sono progettati con un solo scopo: aiutarvi a gestire il vostro negozio in modo più veloce e più efficiente, aumentando la produttività degli addetti, incrementando i margini grazie a costi più bassi e offrendo un servizio clienti senza eguali.



**Migliorare il sistema sanità:** negli ospedali, la sicurezza dei pazienti è di rigore. Con le stampanti di etichette TSC si producono braccialetti, cartellini ed etichette per monitorare il progresso nel trattamento di pazienti, inclusi i test effettuati e le medicine somministrate. Con le nostre stampanti si possono tener d'occhio lo stock, i dispositivi, i rifornimenti e tutti gli altri materiali per prevenire le perdite e mantenere un adeguato livello di fornitura e stoccaggio merci.



**Modernizzare e migliorare le operazioni di polizia:** con l'uso delle nostre stampanti da banco o portatili si migliora la sicurezza ed il controllo del traffico, si tiene traccia delle prove con più facilità e si modernizzano le funzioni di memoria dati, risparmiando sul tempo e sui costi. Le nostre stampanti di codici a barre migliorano la precisione nell'emissione di permessi, licenze o multe. Esse danno anche una sicura piattaforma da banco per la creazione di documenti di identificazione, per garantire una maggiore sicurezza all'interno degli edifici.



**Soluzioni convenienti ma performanti per l'industria dell'intrattenimento:** con l'inclusione di molte funzioni, la nostra linea di stampanti è ideale nella creazione di biglietti di ingresso, carte fedeltà, VIP pass, buoni pasto, braccialetti di controllo, biglietti per navette di trasporto e altri strumenti collegati all'intrattenimento. Compatte e utilizzabili anche negli spazi ristretti di un bancone, le stampanti TSC sono la perfetta soluzione per stampare biglietti di cinema, teatri, parchi divertimento, eventi sportivi, luna park, nightclubs, circuiti, concerti, musei, ecc.



# STAMPANTI INDUSTRIALI TSC: LA SCELTA MIGLIORE

Per prestazioni imbattibili nel tempo

Che si stia monitorando l'avanzamento di lavori in linea o nella filiera, le stampanti industriali TSC assicurano un' accurata identificazione da punto a punto e un miglior controllo di qualità oltre ad una significativa riduzione di costi. Fatte per durare, le nostre stampanti industriali hanno la carrozzeria in metallo ed un gruppo stampa progettato per alti volumi in ambienti industriali. Sono robuste, affidabili e progettate per lavorare in aree di lavoro con spazi ristretti

Con un imbattibile rapporto prezzo/prestazioni e una reputazione di durata nel tempo, le nostre stampanti sono diffuse in tutto il mondo grazie alle centinaia di migliaia di utenti che hanno compreso il significato di "The Smarter Choice" (La Scelta Intelligente) per le proprie esigenze di etichettatura industriale.

## APPLICAZIONI PER MODELLO DI STAMPANTE – STAMPANTI INDUSTRIALI A TRASFERIMENTO TERMICO

	SERIE ME240	SERIE TTP-2410M PRO	SERIE MX240	SERIE TTP-268M	TTP-384M
Magazzinaggio e Distribuzione	*	*	*		
Etichettatura di Scaffali	*	*	*	*	*
Stampa di lunghe tirature		*	*		
Sanità e sicurezza Pazienti	*	*	*		
Etichette di Conformità	*	*	*	*	*
Avanzamento Produzione	*	*	*		
Evasione Ordini		*	*		
Biglietteria		*	*		
Elettronica e Gioielleria		*	*		
Spedizione e Ricezione		*	*		
Etichettatura Pallet				*	*
Gestione Stock	*		*	*	*
Etichettatura Bidoni				*	*
Applicazioni Personalizzate				*	*
Grafica, logo e testi				*	*
Etichette Affiancate				*	*
Etichette di Pericolo				*	*

# » A TRASFERIMENTO DI NASTRO ETICHETTE INDUSTRIALI

- **SERIE ME240 – LA PIÙ CONVENIENTE STAMPANTE INDUSTRIALE A TRASFERIMENTO TERMICO.** E' compatta, di basso profilo, entra dove stampanti industriali più grandi non entrano. Costruzione in metallo e gruppo stampa in alluminio pressofuso la rendono così robusta da resistere nei più difficili ambienti di produzione e, per di più, senza mettere in pericolo il budget di spesa.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Pannello di controllo con 2 pulsanti e 3 LED (modello base)/ 6 pulsanti LCD (modello avanzato)
- Accetta 450 mtl di nastro termico
- Gruppo stampa pressofuso adattabile ad applicazioni speciali



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
ME240	203 DPI	104 mm	2.286 mm	152 mm/sec	286 mm x 259 mm x 434 mm	11 kg
ME340	300 DPI	104 mm	1.016 mm	102 mm/sec		

- **SERIE TTP-2410M PRO – LA MIGLIORE STAMPANTE INDUSTRIALE TERMICA AD ALTA VELOCITÀ.** Costruita su una struttura in alluminio pressofuso, è adatta a stampare etichette e cartellini per 24 ore al giorno. Si può scegliere tra cinque modelli per ottenere la velocità, la risoluzione e la connettività richieste dall'applicazione.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Collegamenti Ethernet, USB 2.0, seriale e parallela sono standard
- Struttura in alluminio pressofuso
- Ampio display LCD con menu 6 pulsanti
- Velocità di stampa fino a 305 mm/sec.



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-2410M PRO	203 DPI	104 mm	4.064 mm	305 mm/sec	270 mm x 308 mm x 505 mm	15 kg
TTP-346M PRO	300 DPI	104 mm	1.854 mm	203 mm/sec		
TTP-644M PRO	600 DPI	104 mm	1.016 mm	102 mm/sec		
TTP-246M PRO	203 DPI	108 mm	4.064 mm	203 mm/sec		
TTP-344M PRO	300 DPI	104 mm	1.016 mm	152 mm/sec		

- **SERIE MX240 – PRESTAZIONI ECCELLENTE PER APPLICAZIONI ESTREME NELLA STAMPA DI ETICHETTE.** Molto robusta, costruita per la gestione di alti volumi e applicazioni estreme 24 ore al giorno 7 giorni su 7, con un nastro da 600 metri di lunghezza, interfacce multiple standard e due USB Host per collegare tastiere, lettori di codici a barre e bilance. E' dotata di ampia memoria e della miglior qualità di stampa (stampa di etichette da 3mm di altezza)

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Struttura esterna in alluminio
- Processore veloce a 536 Mhz
- Schermo a colori LCD 4.3" con pannello menu a 6 pulsanti
- Fino a 356 mm al secondo di velocità di stampa



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
MX240	203 DPI	104 mm	25.400 mm	356 mm/sec	300 mm x 393 mm x 510 mm	18 kg
MX340	300 DPI	104 mm	11.430 mm	305 mm/sec		
MX640	600 DPI	104 mm	2.540 mm	152 mm/sec		

- **SERIE TTP-268M – UNA STAMPANTE TERMICA CONVENIENTE AFFIDABILE PER ETICHETTE DI LARGO FORMATO.** E' la risposta per le etichette da 152,4 mm, per l'identificazione di prodotti e per l'etichettatura dei pallet.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Struttura in alluminio pressofuso di alta qualità
- Collegamenti Ethernet, USB 2.0, seriale e parallela sono standard
- Interfaccia per tastiere PS/2 per stampa senza PC o per input dati



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-268M	203 DPI	168 mm	14.732 mm	203 mm/sec	355 mm x 337 mm x 510 mm	23 kg
TTP-366M	300 DPI	168 mm	6.604 mm	152 mm/sec		

- **TTP-384M – STAMPANTE TERMICA PER ETICHETTE DI LARGO FORMATO.** Ideale per le etichette di conformità, marketing, controllo inventari di magazzino, etichettatura di bidoni, avvisi di pericolo e per una varietà di altre applicazioni.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Struttura pressofusa, copertura in metallo con oblò per il controllo dei consumabili
- Accetta etichette larghe fino a 228,6 mm con massima area di stampa di 219,5 di larghezza in risoluzione da 300 dpi
- Bobina nastro termico da 600 mtl



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-384M	300 DPI	219,5 mm	5.080 mm	102 mm/sec	440 mm x 336 mm x 504 mm	23 kg



Stampanti da Banco

# PIU' FUNZIONI, PIU' VELOCITA', MAGGIORE AFFIDABILITA'

Se si è alla ricerca di una stampante da banco con migliori caratteristiche e più funzioni in relazione al prezzo, si scopre molto presto che i prodotti TSC- fascia alta o bassa - chiaramente battono la concorrenza. Nella nostra ampia gamma di stampanti è facile trovare una soluzione valida per quasi ogni esigenza, dai braccialetti di identificazione alle etichette per scaffali, fino ai braccialetti per il controllo ingressi, i cartellini d'identità nelle elezioni politiche o le etichette per la spedizione della merce. Le nostre stampanti sono dotate di funzioni standard che la concorrenza offre in opzione o non offre affatto.

Stampanti robuste, affidabili e convenienti ma anche facili da installare, mettere in linea e utilizzare. Basta paragonare le nostre stampanti con quelle di qualsiasi altra marca per scoprire ciò che centinaia di migliaia di utenti hanno già scoperto: TSC è chiaramente "The Smarter Choice" (La Scelta Intelligente) per molte applicazioni di etichettatura.

## APPLICAZIONI PER MODELLO DI STAMPANTE – STAMPANTI TERMICHE DA BANCO

	SERIE TDP-225	SERIE TDP-324W	TDP-244	SERIE TDP-247
POS al dettaglio	*		*	*
Etichettatura di Scaffali	*		*	*
Marcatura di Prodotti	*		*	*
Sicurezza Pazienti nella Sanità	*	*	*	*
Gestione Inventario	*		*	*
Postalizzazione di limitato volume	*		*	*
Spedizioni	*		*	*
Etichette per Pratiche e Faldoni	*		*	*
Ingressi a eventi		*		
Stampa e Grafica in alta risoluzione				*
Ingredienti di prodotti	*		*	*
Gestione documenti	*		*	*
Stampa ricevute e buoni	*		*	*

# » TERMICA DIRETTA STAMPANTI DA BANCO

- **SERIE TDP-225 – STAMPANTE IN TERMICA DIRETTA DI PICCOLO FORMATO E MOLTEPLICI FUNZIONI PER ETICHETTE E RICEVUTE.** Produce ad alta velocità in termica diretta etichette e ricevute da 50,8 mm di larghezza con stampa chiara e precisa. Ideale per applicazioni nel commercio al dettaglio.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Carrozzeria a doppia parete in plastica di alta qualità ed apertura a conchiglia
- Velocità fino a 127 mm/sec
- Connessioni seriale e USB 2.0



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TDP-225	203 DPI	54,1 mm	2.286 mm	127 mm/sec	109 mm x 171 mm x 209 mm	1.2 kg
TDP-324	300 DPI	48 mm	1.016 mm	102 mm/sec		

- **SERIE TDP-324W – STAMPANTE DI BRACCIALETTI IN TERMICA DIRETTA.** La soluzione più conveniente e facile da usare per la stampa di braccialetti per la sanità, organizzazioni statali e per l'intrattenimento.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Accetta braccialetti fino a 165 mm di diametro esterno
- Display a LCD frontale
- Connessione Ethernet e USB 2.0



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TDP-225W	203 DPI	52 mm	2.286 mm	127 mm/sec	109 mm x 210 mm x 260 mm	1.2 kg
TDP-324W	300 DPI	48 mm	1.016 mm	102 mm/sec		

- **TDP-244 – LA SOLUZIONE A BASSO COSTO IN TERMICA DIRETTA.** E' una stampante di primo livello e basso costo da 4 pollici (104,6 mm), veloce, con una robusta carrozzeria a doppia parete ed apertura a conchiglia.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Carrozzeria a doppia parete con aperture a conchiglia
- Caricamento etichette facilitato
- Accetta bobine da 127 mm di diametro esterno



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TDP-244	203 DPI	108 mm	2.286 mm	102 mm/sec	200 mm x 164 mm x 240 mm	1.9 kg

- **SERIE TDP-247 – LA MIGLIORE STAMPANTE TERMICA DA BANCO NELLA SUA CATEGORIA.** Prestazioni da fuoriclasse a prezzi concorrenziali. La TDP-247 monta testine di stampa, motori e trasformatori tra i migliori disponibili sul mercato, per produrre la stampante termica diretta più veloce, affidabile e duratura.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Velocità di stampa fino a 177,8 mm al secondo
- Caricamento carta semplificato
- Accetta all'interno bobine da 127 mm di diametro esterno e, con il portabobina esterno in opzione, arriva fino a 213 mm su anime da 25 o 75 mm



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TDP-247	203 DPI	108 mm	2.286 mm	178 mm/sec	200 mm x 164 mm x 240 mm	1.9 kg
TDP-345	300 DPI	106 mm	1.016 mm	127 mm/sec		



- **SERIE TTP-225 – STAMPANTE TERMICA DA BANCO DA 50MM DI LARGHEZZA.** Standard industriali per nastri e carta in un disegno compatto adatto anche a spazi ridotti.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Formato ridotto per risparmiare spazio
- Caricamento carta facilitato
- Tra le opzioni il display LCD, tastiera, taglierina, spellicolatore

Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-225	203 DPI	54,1 mm	2.286 mm	127 mm/sec	140 mm x 177 mm x 241 mm	2.45 kg
TTP-323	300 DPI	54,1 mm	1.016 mm	76 mm/sec		



- **SERIE TTP-243 PRO – STAMPANTE TERMICA DA BANCO CON 300 MTL DI NASTRO A TRASFERIMENTO.** L'originale TTP-243 della TSC ha guadagnato la reputazione della stampante più robusta e resistente nella sua categoria. La TTP-243 Pro incorpora le medesime caratteristiche di base e in più offre un'elettronica nuova di zecca e migliori prestazioni per un modello di primo livello.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Doppia motorizzazione
- Accetta nastri termici fino a 300 mtl
- Bobina etichette fino a 214 mm di diametro esterno

Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-243 PRO	203 DPI	104 mm	2.286 mm	76 mm/sec	232 mm x 156 mm x 288 mm	2.5 kg
TTP-342 PRO	300 DPI	104 mm	1.016 mm	51 mm/sec		
TTP-243E PRO	203 DPI	104 mm	2.286 mm	76 mm/sec		



- **TTP-244 PRO – LA PIÙ CONVENIENTE STAMPANTE DA BANCO A TRASFERIMENTO CON 300 MTL DI NASTRO.** La stampante TTP-244 Pro è l'unica soluzione a basso costo ad offrire in poco spazio 300 mtl di nastro termico, un potente processore, un'ampia memoria, fonts interni dimensionabili e reali emulazioni dei più comuni linguaggi di stampa.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Doppia motorizzazione per una più lunga durata
- Nastro termico fino a 300 mtl su un'anima da 25 mm (inchiostrazione esterna)
- 109,2 mm di diametro esterno in una bobina carta posta all'interno, in opzione un porta bobina esterno da 213 mm di diametro esterno su anima da 25 o 76 mm

Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-244 PRO	203 DPI	108 mm	2.286 mm	127 mm/sec	232 mm x 156 mm x 288 mm	2.5 kg

## APPLICAZIONI PER MODELLO DI STAMPANTE – STAMPANTI DA BANCO TERMICHE A TRASFERIMENTO

	SERIE TTP-225	SERIE TTP-243 PRO	TTP-244 PRO	SERIE TA210	SERIE TTP-245C	SERIE TTP-247	SERIE TX200
Punto Vendita al dettaglio	*			*	*		
Etichette per Scaffali	*	*	*	*		*	*
Marcatura di Prodotti	*	*	*	*	*	*	*
Sicurezza Pazienti nella Sanità	*	*	*	*	*	*	*
Gestione Inventario	*				*	*	*
Postalizzazione casa/ufficio	*			*	*		
Spedizioni		*	*	*	*	*	*
Etichette per faldoni e pratiche	*			*	*		
Ingresso Eventi	*						
Stampa e Grafica in alta risoluzione				*	*	*	*
Cambio Olio / Cartellini auto	*			*			
Etichette per ricette	*			*	*		*
Etichette di conformità		*	*	*	*	*	*
Controllo Beni Aziendali		*	*		*	*	*
Controllo Inventario Merce		*	*	*	*	*	*
Gestione Documenti		*	*		*	*	*
Ricevute e Buoni	*				*		

# » TRASFERIMENTO TERMICO STAMPANTI DA BANCO

- SERIE TA210 – LA NUOVA GENERAZIONE DI STAMPANTI DA BANCO A TRASFERIMENTO CON 300 MTL DI NASTRO TERMICO.** La serie TA210 dà una nuova definizione di convenienza per le stampanti di basso costo. Doppia motorizzazione per lavorare con 300 mtl di nastro e larghe bobine di etichette.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Doppia motorizzazione
- Bobine carta di 127 mm di diametro esterno con un portabobine esterno per bobine da 213 mm di diametro esterno su anima da 76 mm
- Gruppo stampa per chioschi



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TA210	203 DPI	108 mm	2.794 mm	127 mm/sec	224 mm x 186 mm x 294 mm	2.45 kg
TA310	300 DPI	104 mm	1.016 mm	101 mm/sec		

- SERIE TTP-245C – LA STAMPANTE DA BANCO A TRASFERIMENTO DI NASTRO, COMPATTA E CON ALTE PRESTAZIONI.** Robusta, affidabile e veloce, la TTP-245C stampa ad alta velocità su etichette da 101,6 mm di larghezza, cartellini e ricevute, offrendo una combinazione prezzo/prestazioni senza eguali nel mercato delle stampanti termiche da banco. Usa misure di nastri standard su anime da mezzo pollice con tacca laterale.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- 4 interfacce: Ethernet, USB, parallela e seriale
- Robusta carrozzeria a doppia parete
- Usa nastri standard su anima da 127 mm con tacca laterale



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-245C	203 DPI	108 mm	2.286 mm	152 mm/sec	202 mm x 173 mm x 258 mm	2.3 kg
TTP-343C	300 DPI	106 mm	1.016 mm	102 mm/sec		
TTP-244CE	203 DPI	108 mm	2.286 mm	102 mm/sec		

- SERIE TTP-247 – IN ASSOLUTO LA MIGLIORE STAMPANTE DA BANCO A TRASFERIMENTO TERMICO.** Basata sul progetto TSC a doppia motorizzazione con 300 mtl di nastro termico, la Serie TTP-247 offre prestazioni di livello industriale in una stampante da banco. La TTP-247 monta testine di stampa, motori e trasformatori tra i migliori disponibili sul mercato, per produrre la più veloce, affidabile e duratura stampante da banco in termica diretta.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Usa nastri da 300 mtl
- Doppia motorizzazione
- Velocità di stampa fino a 178 mm/sec



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TTP-247	203 DPI	108 mm	2.286 mm	178 mm/sec	213 mm x 188 mm x 314 mm	2.8 kg
TTP-345	300 DPI	106 mm	1.016 mm	127 mm/sec		

- SERIE TX200 – ALTE PRESTAZIONI PER UNA NUOVA GENERAZIONE.** Le stampanti desktop della serie TX200 garantiscono le prestazioni di una stampante industriale con la struttura esterna di una stampante da banco. TSC utilizza le migliori testine, motori e alimentatori sul mercato per offrire la stampante da banco a trasferimento termico più veloce, affidabile e a lunga durata. Con risoluzione a 203, 300 e 600 dpi, la TX200 è la soluzione ideale per tutte le necessità, dagli alti volumi delle etichette 4x6 per le spedizioni fino alle più piccole esigenze di marcatura ad alta risoluzione nelle applicazioni elettroniche.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ampia memoria – 128MB Flash e 128MB SDRAM
- Capacità rotolo di etichette fino a 127 mm (diametro esterno)
- Velocità di stampa fino a 203 mm al secondo
- Display TFT a 3,5" (standard per TX600, opzionale per TX200 e TX300)
- USB Host per applicazioni senza PC



Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
TX200	203 DPI	108 mm	25.400 mm	203 mm/sec	226 mm x 198 mm x 332 mm	3.75 kg
TX300	300 DPI	106 mm	11.430 mm	152 mm/sec		
TX600	600 DPI	106 mm	2.540 mm	102 mm/sec	226 mm x 200 mm x 332 mm	4.08 kg

## » STAMPANTI PORTATILI ED ACCESSORI TSC

### STAMPANTI PORTATILI



- **ALPHA-3R – PER SEMPLIFICARE LA STAMPA CON STAMPANTE PORTATILE.** L'Alpha-3R è leggera e facile da trasportare e può lavorare con qualsiasi applicazione per la stampa di ricevute e etichette su richiesta. Ha una batteria a lunga durata ricaricabile, contiene una delle più lunghe bobine di carta nella sua categoria e richiede poca manutenzione.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Abbondante capienza di carta per ridurre i tempi morti causati dal cambio rotolo
- Processore ad alta velocità ed ampia memoria per stampare a 102 mm al secondo
- Una singola carica della batteria permette di stampare ricevute/etichette per oltre 12 ore

Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
Alpha-3R	203 DPI	72 mm	2.286 mm	102 mm/sec	116 mm x 148 mm x 70 mm	0.55 kg



- **ALPHA-4L – STAMPANTE DI ETICHETTE PORTATILE, ROBUSTA ED AFFIDABILE.** L'Alpha-4L è progettata per soddisfare tutte le applicazioni di stampa mobile e fornire una stampa affidabile delle etichette e documenti negli ambienti più esigenti. La stampante dispone di una grande capacità di supporto e una batteria di lunga durata ricaricabile per minimizzare i tempi di inattività. Grazie alla sua custodia protettiva opzionale, la stampante offre una protezione IP54 e può resistere a polvere e acqua. Inoltre, la stampante può resistere a cadute fino a 1,8 m di altezza continuando a stampare.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Compatibilità EPL, ZPL, CPCL, TSC Droid APP & SDK, Quick-link tools SDK per WinCE e iOS .
- Comunicazioni via cavo e wireless disponibili : USB 2.0, RS-232, Bluetooth, and 802.11 b/g/n
- Uso possibile di bobine linerless

Modello	Risoluzione	Max. Largh. Stampa	Max Lung Stampa	Max. Velocità	Dimensioni (L x H x P)	Peso
Alpha-4L	203 DPI	104 mm	2.286 mm	102 mm/sec	161.4 mm x 187.9 mm x 76.5 mm	1.1 kg

### ACCESSORI

- **KP-200 PLUS- TASTIERA.** Con la tastiera TSC KP-200 Plus gli utenti possono richiamare formati di etichette memorizzati nella stampante ed inserire i dati variabili prima di andare in stampa.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Tastiera/terminale funziona con tutte le stampanti TSC senza bisogno di usare un PC
- Permette semplici sviluppi di applicazioni di stampa senza PC
- Ha una porta seriale per il collegamento con scanner o bilance

Modello	Tastiera	LCD Display	Interfaccia Seriale	Dimensioni (L x H x P)	Peso
KP-200 Plus	68 Tasti	20 caratteri su 2 righe	COM1: 9 pins, baud rate 9600 bps, male Dsub con cavo	261 mm x 31 mm x 142 mm	0.6 kg
			COM2: 9 pins, baud rate 4800 bps, female Dsub		

- **KU-007 PLUS – TASTIERA INTELLIGENTE PROGRAMMABILE.** La tastiera TSC KU-007 Plus funziona come un piccolo PC, facendo sì che gli utenti possano comunicare con un' ampia gamma di stampanti di codici a barre, risparmiando spazio.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Tastiera programmabile che lavora con diversi modelli di stampanti
- Un potente linguaggio di programmazione
- Provvista di password per la sicurezza

Modello	Tastiera	Display LCD	Memoria	Firmware	Dimensioni (L x H x P)	Peso
KU-007 Plus	68 Tasti	Grafico	2 MB Flash 256 KB SRAM	Linguaggio tipo BASIC	261 mm x 31 mm x 142 mm	0.6 kg



## Asia e Oceania

### TAIWAN (SEDE AZIENDALE)

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
9F, No.95, Minquan Rd., Xindian Dist.  
New Taipei City 231  
Taiwan (R.O.C.)  
Tel: +886 2 2218 6789  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [apac\\_support@tscprinters.com](mailto:apac_support@tscprinters.com)

### TAIWAN (FABBRICA LI ZE)

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
No.35, Sec. 2, Ligong 1st Rd.  
Wujie Township, Yilan County 268  
Taiwan (R.O.C.)  
Tel: +886 3 990 6677  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [apac\\_support@tscprinters.com](mailto:apac_support@tscprinters.com)

## CINA

**Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
2F, No. 165, Huang Hai Rd.  
Tianjin Economic-Technologic Development Area  
Tianjin 300457  
Cina  
Tel: +86 22 5981 6661  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [china\\_support@tscprinters.com](mailto:china_support@tscprinters.com)

## INDIA

**TSC India Representative Office**  
F/701, Sterling, Mohan Heights  
Khadakpada, Kalyan West - 421302  
Maharashtra  
India  
Tel: +91 9987 131 874  
E-mail: [apac\\_sales@tscprinters.com](mailto:apac_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [apac\\_support@tscprinters.com](mailto:apac_support@tscprinters.com)

## America

### USA (UFFICIO CORPORATE)

**TSC Auto ID Technology America Inc.**  
3191 West Temple Avenue, Suite #105  
Pomona, CA 91768  
U.S.A.  
Tel: +1 909 612 9606  
E-mail: [americas\\_sales@tscprinters.com](mailto:americas_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [americas\\_support@tscprinters.com](mailto:americas_support@tscprinters.com)

### USA (FILIALE/ UFFICIO AMERICA LATINA)

8810 Commodity Circle, Suite #35  
Orlando, FL 32819  
U.S.A.  
Tel: +1 407 704 8918  
E-mail: [americas\\_sales@tscprinters.com](mailto:americas_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [americas\\_support@tscprinters.com](mailto:americas_support@tscprinters.com)

## MESSICO

**TSC Mexico Representative Office**  
idc-COMPONENTES S.A. de C.V.  
Carretera Base Aérea Militar 5850 int. 8  
Zapopan, Jalisco CP 45019  
Messico  
Tel: +52 (33) 3836 6682  
Tech Support Tel: +52 (33) 8421 9606  
Sales Inquiry: [americas\\_sales@tscprinters.com](mailto:americas_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [latintechsupport@tscprinters.com](mailto:latintechsupport@tscprinters.com)

## BRASILE

**TSC Brazil Representative Office**  
Rua Aurea 277, Vila Mariana  
Sao Paulo-SP  
Brasile  
Tel: +55 (11) 9597 8098  
E-mail: [americas\\_sales@tscprinters.com](mailto:americas_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [americas\\_support@tscprinters.com](mailto:americas_support@tscprinters.com)

## Europa, Medio Oriente ed Africa

### GERMANIA (UFFICIO CORPORATE)

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Georg-Wimmer-Ring 8b  
85604 Zorneding  
Germany  
Tel: +49 (0) 8106 37979 00  
E-mail: [emea\\_sales@tscprinters.com](mailto:emea_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [emea\\_support@tscprinters.com](mailto:emea_support@tscprinters.com)

### RUSSIA

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Nizniy Susalnyi pereulok 5, bld 19  
105064 Moscow  
Russia  
Tel: +7 915 422 8889  
E-mail: [emea\\_sales@tscprinters.com](mailto:emea_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [emea\\_support@tscprinters.com](mailto:emea_support@tscprinters.com)

### MEDIO ORIENTE

**TSC Auto ID Technology ME Ltd., FZE**  
DAFZA  
Trade License No. 2152  
Building 7WA/ West Wing  
Office Number - G009  
PO Box No. 293673  
Dubai, UAE  
Tel: +971 4 2533 069  
E-mail: [emea\\_sales@tscprinters.com](mailto:emea_sales@tscprinters.com)  
Supporto tecnico: [emea\\_support@tscprinters.com](mailto:emea_support@tscprinters.com)



### DISPONIBILI TRAMITE:

