



Stampanti termiche per punti vendita veloci, versatili e ultracompatte

Perfetta per gli ambienti più impegnativi

Accoppiando l'eccellenza tecnologica del driver e del firmware a un sofisticato meccanismo di avanzamento della carta estremamente rapido, PT340/341 forniscono elevate prestazioni con velocità di stampa fino a 300 mm/sec (57 RPM) e l'emissione della prima pagina in soli 1,95 secondi. PT340/341 sono ideali per ambienti di lavoro frenetici e impegnativi, quali centri di vendita al dettaglio e luoghi di accoglienza.

Compatta e versatile

PT340 è di dimensioni più contenute dei diretti concorrenti e PT341 è dotata di alimentatore integrato. Entrambi i modelli presentano sulle fiancate appositi alloggiamenti per i connettori di rete. Oltre a essere realizzate con un design compatto, PT340/341 sono estremamente versatili e possono essere posizionate orizzontalmente, verticalmente oppure a parete: una soluzione eccellente per gli ambienti ove lo spazio è prezioso.

Stampa flessibile per punti vendita

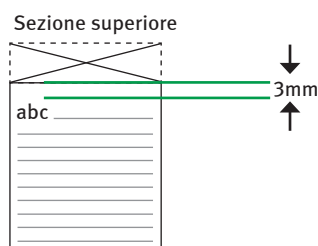
Nonostante la compattezza, PT340/341 offrono la possibilità di stampare su una vasta gamma di supporti per tipo e dimensione, compresi i rotoli standard con diametro da 83 mm, nelle varianti con larghezza della carta sia da 80 mm sia da 58 mm.

Inoltre non siete più limitati a stampare con un solo font: PT340/341 permettono di poter scegliere fra tre diversi font e supportano sia 203 dpi (modalità normale predefinita) sia 180 dpi (modalità estesa). Inoltre supportano codici a barre monodimensionali (nove tipi) e bidimensionali (codici QR9). Sino a 576 kB sono disponibili per memorizzare e gestire una gran quantità di elementi grafici e loghi.

Queste funzioni aggiuntive vengono fornite di serie in PT340/341, consentendovi di utilizzare tutte le applicazioni per i punti vendita richieste dalla vostra attività: dai semplici scontrini/ricevute alle etichette con codici a barre.

Risparmio e rispetto per l'ambiente

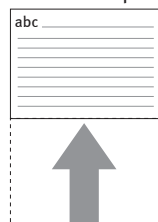
È possibile ridurre la quantità di carta utilizzata dalle vostre PT340/341 contenendo in tal modo costi e impatto ambientale in due modi. Il primo, riducendo la sezione superiore di ciascuna ricevuta, che viene solitamente lasciata vuota, facendo rientrare la carta dopo la stampa.



I costi possono essere ulteriormente ridotti tramite l'uso di un driver di stampa Windows comprendente funzioni di compressione delle dimensioni di stampa verticale, riducendo quella delle ricevute fino al 50% senza alcuna perdita di leggibilità.*

*funzione disponibile solo nella modalità 203 dpi.

Area di stampa ridotta



Fino al 50% verticalmente

Principali punti chiave

- Solide e affidabili, in grado di sostenere ambienti lavorativi impegnativi
- Modello PT341 dotato di alimentatore integrato
- Taglierina automatica (parziale) per agevolare il prelievo delle ricevute stampate
- Modelli con connettività RS232C + USB o LAN
- DKD (Draw kicker driver) x 2 cassette contante
- Segnalazione acustica di completamento della stampa
- Coperchio di protezione anti spruzzo (opzionale)
- Staffa per montaggio a parete (opzionale) per una maggiore flessibilità



PT340/PT341 - Stampanti termiche dirette per punti vendita

STAMPANTI	
Metodo di stampa	Stampa termica diretta
Risoluzione di stampa	Fino a 203 dpi (8 punti/mm)
Font e colonne (modalità normale 203 dpi)	Larghezza carta 58 mm (Body face): Font A 12 x 24 (32 o 35 colonne), Font B 10 x 24 (38 o 42 colonne) o 9 x 24 (42 o 46 colonne), Font C 8 x 16 (48 o 52 colonne); larghezza carta 58 mm (Letter face): Font A 11 x 22 (32 o 35 colonne), Font B 9 x 17 (38 o 42 colonne) o 9 x 17 (42 o 46 colonne), Font C 8 x 13 (48 o 52 colonne); larghezza carta 80 mm (Body face): Font A 12 x 24 (42 o 48 colonne), Font B 10 x 24 (51 o 57 colonne) o 9 x 24 (56 o 64 colonne), Font C 8 x 16 (64 o 72 colonne); larghezza carta 80 mm (Letter face): Font A 11 x 22 (42 o 48 colonne), Font B 9 x 17 (51 o 57 colonne) o 9 x 17 (56 o 64 colonne), Font C 8 x 13 (64 o 72 colonne)
Font e colonne (modalità estesa 180 dpi)	Larghezza carta 58mm (Body face): Font A 12 x 24 (32 o 35 colonne), Font B 10 x 24 (38 o 42 colonne) o 9 x 24 (42 o 46 colonne); larghezza carta 58mm (Letter face): Font A 12 x 24 (32 o 35 colonne), Font B 9 x 22 (38 o 42 colonne) o 9 x 22 (42 o 46 colonne); larghezza carta 80mm (Body face): Font A 12 x 24 (42 o 48 colonne), Font B 10 x 24 (51 o 57 colonne) o 9 x 24 (56 o 64 colonne); larghezza carta 80mm (Letter face): Font A 12 x 24 (42 o 48 colonne), Font B 9 x 22 (51 o 57 colonne) o 9 x 22 (56 o 64 colonne)
Velocità di stampa	Fino a 300 mm/secondo
INTERFACCIE E SOFTWARE	
Connettività	RS232C (connettore D-SUB da 25 pin) + USB2.0 ad alta velocità (una porta Type B); RS232C (connettore D-SUB da 25 pin) + USB2.0 ad alta velocità (una porta Type B) + LAN (10 BASE-T/100BASE-TX (una porta RJ-45))
Emulazioni	ESC/POS
Porta comando cassette registratore di cassa	1 porta DKD per 2 cassette contante
Set di caratteri	ANK (95 car.), International Character (48 car.), Enlarged Graphics (128 car. 20 pagine), Download Character (95 car.)
Codici a barre	Monodimensionale: UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN), JAN8(EAN), CODE39, ITF, CODABAR(NW-7), CODE93, CODE128, PDF417, DataMatrix; bidimensionale: codice QR
Driver di stampa ¹	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows Server 2012, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003, Windows Embedded POSReady 2009, Windows Embedded for Point of Service, OPOS (v1.13), JavaPOS (v1.10) for Windows
Utility	Utility di stampa (software impostazione parametri della stampante), Utility LAN (Quick Setup, PR-PortManager (Pop-up Status Monitor), AdminManager (Printer Status Monitor, System Monitor, IP Address Setup))
GESTIONE DELLA CARTA	
Avanzamento linea	3,75 mm (predefinito), programmabile da 0 a 900 mm
Spessore carta	Da 65 µm (0,065mm) to 85 µm (0,085mm)
Dimensioni rotolo carta	Fino a 83 mm di diametro
Larghezza carta	58 mm: 48 mm (384 punti) o 52,5 mm (420 punti); 80 mm: 64 mm (512 punti) o 72 mm (576 punti)
Metodo di taglio	Parziale
Posizioni di taglio	12 mm (predefinito) o distanza programmabile 3 mm fra taglierina e bordo superiore del modulo
Uscita carta	Dall'alto
Sensori carta	Fine carta e carta quasi esaurita
Segnalazione acustica	Di serie. Utile per trasferire informazioni di errore e stato della stampante

CARATTERISTICHE GENERALI	
Memoria	Buffer di ricezione: 4 kbyte; memorizzazione loghi: 576 kbyte
Alimentazione	PT340: 24 VCC, +/- 10%; PT341: da 100 a 240 VAC, 50/60 Hz
Consumo energetico	Operativa: fino a 150 W, media fino a 38 W; standby: doppia interfaccia fino a 3 W, tripla interfaccia fino a 4,5 W
Condizioni operative	Temperatura / umidità: da 0 a 400C / dal 10 al 95% RH Magazzinaggio / umidità: da -20 a 600C / dal 5 al 95% RH (senza condensazione)
Dimensioni (AxLxP)	PT340: 120 x 144 x 184 mm; PT341: 165 x 144 x 184 mm
Peso	PT340: 1,2 kg; PT341: 1,7 kg
Affidabilità	Stampante: MCFB di 60 milioni di linee; testina di stampa: 100 km; taglierina: 1.5 milioni di tagli (taglio parziale)
Installazione ²	Base verticale od orizzontale; installazione a parete verticale (staffa opzionale)
Cassetto di alimentazione periferiche	Una porta, due circuiti, assorbimento massimo 1 A
Sicurezza e Standard EMC	CSAUS/CSAC, TUV, GS, marchio CE, FCC classe A, EN55022 classe A, Argentina marchio S (PT341)
Resistenza ESD	Scarica per contatto diretto: da 0 a 6 kV; Scarica diretta in aria: da 0 a 8 kV; Scarica indiretta: da 0 a 6 kV
Garanzia	1 anno
Codici d'ordine	PT340 con doppia interfaccia RS232C + USB: 45601102 PT340 con tripla interfaccia RS232C + USB + LAN: 45601101 PT341 con doppia interfaccia RS232C + USB: 45601104 PT341 con tripla interfaccia RS232C + USB + LAN: 45601103
ACCESSORI (CODICI D'ORDINE)	
Coperchio protezione anti spruzzo	44950501 (solo per PT340)
Staffa per montaggio a parete	44950401

¹JavaPOS Driver supporta le interfacce RS232C e USB; ²Se si utilizza la stampante verticalmente, i connettori dei cavi di alimentazione e di interfaccia devono passare sotto la scocca della stampante (i connettori del cavo di alimentazione devono avere una forma "angolata").

OKI SYSTEMS (ITALIA) S.P.A.

Via Milano, 11
20084 Lacchiarella (MI)
Tel.: 02 90026.1 (R.A.)

WWW.OKI.IT

OKI

Open up your dreams