



ST-7000

TOSHIBA

ST-7000

Specificaties

| Model | Instapmodel ST-7000-WM-1C | Standaardmodellen ST-7000-WM-2E ST-7000-WM-P |
|--------------------------|---|---|
| CPU | Celeron 1.2 GHz | 2E: Celeron 2.0 GHz P: Celeron 2.8 GHz |
| Geheugen | 128 MB, 2 stations (max. 2 GB) | 256 MB, 2 stations (max. 2 GB) |
| | PC2100 DDR SDRAM zonder ECC | PC2100/PC2700 DDR SDRAM met ECC |
| Interfaces | RS-232C x 2, gevoede RS232C x 2, optionele gevoede RS232C x 2 | RS-232C x 2, gevoede RS232C x 3, optionele gevoede RS232C x 1 |
| | Gevoede USB optie (12V x 3 en 24V x 1 of 24V x 1) | Gevoede USB 12V x 3, 24V x 1 |
| | USB x 1 Versie 2.0 (vooraan) | USB x 2 Versie 2.0 (vooraan en achteraan) |
| | VGA x 1 | |
| | Parallel x 1 | |
| | Lade x 2 | |
| | PS/2 toetsbord | PS/2 toetsbord en PS/2 muis |
| | LAN (10BASE-T/100BASE-TX) | |
| | Line-out, Mic-in (optie) | Line-out / Mic-in |
| Slots | PCI x 2 | |
| Diskettestation | Optie (extern) | |
| Harde schijf | Optie (3.5" x 2 stations) | |
| CD-R/RW | Optie (installatiekit) | |
| Digitale scherminterface | Optie (LVDS) | Optie (DVI-D / LVDS) |
| AC voeding | Ja | |
| Voeding printer | +24V OUT | |
| UPS | Nee | Optie |
| Afmetingen | 315 (B) x 466 (D) x 112,5 (H) mm | |
| Gewicht | 9,5 kg (zonder opties) | |
| Besturingssysteem | Windows 2000, Windows XP, DOS V6.22, Certified Linux | |

Lage Cost of Ownership

TOSHIBA TEC biedt de ST-7000 aan met een aantal nieuwigheden om de totale cost of ownership (TCO) te verlagen. Retailers kunnen blijven gebruik maken van hun bestaande randapparatuur en hun investering hierin beschermen. Hiernaast hebben zij met de gevoede USB-poorten reeds een toekomstgericht hardware platform om flexibel op de snelbewegende retailmarkt te kunnen anticiperen. Het systeem is eenvoudig te installeren door het gebruik van slechts één stroomkabel. De nieuwe gevoede USB-poorten, POS randapparatuur en uitschuifmodules kunnen eenvoudig aangesloten of vervangen worden. Op deze manier kan u weer snel aan de slag met de kassa, vermindert u de algemene onderhoudskost en verhoogt u de productiviteit.



▲ Geavanceerde aansluitmogelijkheden

TOSHIBA

TOSHIBA TEC EUROPE RETAIL INFORMATION SYSTEMS

België & Headquarters
Rue de la Célidée, 33 - Celideestraat 33
BE - 1080 BRUXELLES/BRUSSEL
T. +32 (0)2 410 21 00
F. +32 (0)2 410 68 69
F. HQ: +32 (0)2 410 79 87
info@toshibatec-eu.be

Duitsland
Europark Fichtenhain B15
DE - 47807 KREFELD
T. +49 (0)2151 838 01
F. +49 (0)2151 838 480
info@toshibatec-eu.de

Frankrijk
23/25 Avenue Jeanne d'Arc
FR - 94117 ARCUEIL Cedex
T. +33 (0)1 58 07 20 00
F. +33 (0)1 58 07 20 01
info@toshibatec-eu.fr

Ierland
Unit 7, Crumlin Business Centre
Stannaway drive
IE - DUBLIN 12
T. +353 (0)1 465 22 20
F. +353 (0)1 465 22 29
info@toshibatec-eu.ie

Oostenrijk
Handelskai 388/Top 621
Donau Business Center
AT - 1020 WIEN
T. +49 (0)2151 838 01
F. +49 (0)2151 838 480
info@toshibatec-eu.de

Portugal
Taguspark - Parque de Ciência
e Tecnologia
Nucleo Central - Sala 268
PT - 2780-920 OEIRAS (Lisboa)
T. + 351 21 422 20 64
F. + 351 21 424 02 11
comercial@toshibatec-eu.pt

Spanje
C/Doctor Esquerdo 207
ES - 28007 MADRID
T. +34 91 502 15 90
F. +34 91 501 81 00
retail@toshibatec-eu.es

Verenigd Koninkrijk
Campus 300, Spring Way
Maylands Avenue, Hemel Hempstead
GB - HERTFORDSHIRE, HP2 7GG
T. +44 (0)870 890 7200
F. +44 (0)870 890 7350
marketing@toshibatec-eu.co.uk

GROUP Companies

**TOSHIBA TEC NETHERLANDS
RETAIL INFORMATION SYSTEMS B.V.**
Postbus 2510, NL - 3800 GB AMERSFOORT
Softwareweg 3, NL - 3821 BN AMERSFOORT
T. +31 (0)33 453 81 00
F. +31 (0)33 455 44 11
info@toshibatec-eu.nl

TEC Polska Sp. z o.o.
ul. Marynarska 21
PL - 02-674 WARSZAWA
T. +48 (0)22 640 48 58
F. +48 (0)22 640 48 53
info@tec.pl

3365/N/11-05 - www.fbd.be



Uw TOSHIBA TEC dealer:

Alle bedrijfs-en/of product-namen zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van de respectievelijke eigenaars. Alle kenmerken en specificaties beschreven in deze brochure kunnen zonder voorafgaande mededeling aangepast worden.

TOSHIBA TEC Europe is een gevestigde waarde als leidinggevende producent in kwalitatieve en vernieuwende POS-systemen. Onze producten beantwoorden aan de strengste voorwaarden op vlak van functionaliteit, betrouwbaarheid en miniaturisatie, welke zo belangrijk zijn in de retail en de hospitality markt.

www.toshibatec-eu.com

Leading the way through Quality and Innovation



ST-7000

Randapparatuur

- Display
- Toetsenbord
- Lade
- Printer

Compact, robuust en volledig geïntegreerd

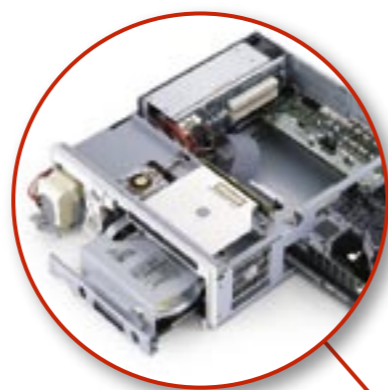
De ST-7000 integreert kracht en een waaier aan aansluitmogelijkheden in een compact design, teneinde uw verkoopsruimte te maximaliseren.

De kritische retailer kiest de ST-7000 POS-kassa voor zijn robuust en veelzijdig design.



Flexibele bedieningsomgeving

- De ST-7000 werkt met MS-DOS en de huidige Windows besturings-systemen, en met legacy software, op voorwaarde dat deze op hoge snelheid kunnen draaien.
- Als alternatief voor Microsoft, ondersteunt de ST-7000 eveneens Red Hat Linux, met de bijhorende drivers voor randapparatuur inbegrepen.
- Gebaseerd op een 'open architectuur' draait de ST-7000 zowel off-the-shelf applicaties als specifieke software ontwikkeld door Value Added Resellers voor niche retailsectoren.
- Als vooraanstaand lid binnen het OLE POS comité promoot TOSHIBA TEC voortdurend de standaardisatie van drivers voor retail randapparatuur. Die standaardisatie maakt het ontwikkelen van applicaties eenvoudiger en veelzijdiger voor VAR's en software-



POS oplossing voor veeleisende retailomgevingen

ontwikkelaars. Randapparatuur van verschillende producten kan nu flexibel in één systeem worden geïntegreerd.

Eenvoudig onderhoud

Dankzij de uitschuifmodules zijn de harde schijf, de interne UPS (optie op het standaardmodel) en het moederbord eenvoudig te bereiken voor onderhoud. De basisonderdelen

kunnen snel en efficiënt verwisseld worden dankzij dit nieuwe concept. De harde schijf kan in enkele seconden vervangen worden via het voorpaneel, wat toelaat snel de kassa opnieuw te starten en de productiviteit van de kassa te optimaliseren. Randapparatuur kan men eenvoudig aansluiten en afkoppelen via externe interfaces aan de achterkant van de POS-kassa.

Veiligheid en betrouwbaarheid

- Het ontwerp van de machine optimaliseert de luchtstroom in de behuizing zodat warmte beter afgevoerd wordt. Samen met de CPU-controle zorgt dit voor een hoge betrouwbaarheid.

- Het afsluitbare voorpaneel voorkomt dat onbevoegden toegang krijgen tot het optionele CD-station en de aan/uitschakelaar.
- Voor gegevensbeveiliging biedt TOSHIBA TEC een interne UPS (optie op het standaard model).

Snelheid en prestaties

De schaalbare ST-7000 heeft een 1.2 GHz of 2.0 GHz Intel Celeron™ geïntegreerde processor (tot Pentium 4 - 2.8 GHz). Een 32-bit PCI bus versnelt de responstijd; max. 2 GB geheugen vermindert paging. Voorkom bottlenecks, werk sneller.

Vooruitstrevende aansluitmogelijkheden

De ST-7000 bezit meerdere connectoren* om bestaande en nieuwe POS randapparatuur te beheren. Met de max. 4 gevoede USB 2.0 poorten sluit u randapparaten snel en eenvoudig aan met één enkele kabel. De ST-7000 bevat tot 6 seriële poorten, een parallel poort, VGA, DVI-D, LVDS, 24 V en AC in/uit om randapparatuur en displays aan te sturen. Dit is mogelijk dankzij de industriële voeding, gebouwd om de POS en alle randapparatuur via een enkele stroomkabel te voeden.

* Zie de specificatietabel voor exacte configuraties.



▲ Display



▲ Display



▲ Display



▲ Display



▲ Lade



▲ Lade



▲ Printer



▲ Printer



▲ Toetsenbord