

Produktinformationen

Shop-Navcode S10242492
Hersteller Hewlett-Packard



HP Point of Sale System rp5700 - DT

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10242492
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	A9K79EA#ABD
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP Point of Sale System rp5700 - P E2160 1.8 GHz
Typ	POS-Terminal
Formfaktor	Desktop
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	34 cm x 38 cm x 10 cm
Gewicht	8.9 kg
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland
Prozessor	1 x Intel® Pentium® Prozessor E2160 / 1.8 GHz (Dual-Core)
Cache-Speicher	1 MB L2
Cache pro Prozessor	1 MB
RAM	1 GB (installiert) / 4 GB (Max) - DDR2 SDRAM - nicht-ECC - 667 MHz - PC2-5300
Massenspeicher-Controller	Serial ATA (Serial ATA-300)
Festplatte	1 x 250 GB - Standard - Serial ATA-300
Optische Speicher	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM mit LightScribe Technology
Monitor	Keine(r)
Grafik-Controller	Intel® GMA 3000 Dynamic Video Memory Technology 4.0
Audioausgang	Soundkarte - Stereo
Netzwerk	Netzwerkkadapter - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	FreeDOS
Allgemein	
Typ	POS-Terminal
Formfaktor des Produktes	Desktop
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 1.2) Security Chip
Breite	34 cm
Tiefe	38 cm
Höhe	10 cm
Gewicht	8.9 kg
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland
Prozessor	
Typ	Intel® Pentium® Prozessor E2160 / 1.8 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen

Shop-Navcode S10242492
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP Point of Sale System rp5700 - DT

64-Bit-Computing	Ja
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	1
Cache-Speicher	
Typ	L2
Installierte Größe	1 MB
Cache pro Prozessor	1 MB
Hauptplatine	
Chipsatz	Intel® Q963 Express
Datenbus-Geschwindigkeit	800 MHz
RAM	
Installierte Anzahl	1 GB / 4 GB (Max)
Technologie	DDR2 SDRAM - nicht-ECC
Speichergeschwindigkeit	667 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC2-5300
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x Serial ATA - integriert
Controller Schnittstellentyp	Serial ATA-300
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10
Speicherkapazität	
Festplatte	1 x 250 GB - Standard - Serial ATA-300 - 7200 rpm
Optische Speicher	
Typ	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM - Serial ATA
Lesegeschwindigkeit	48x (CD) / 16x (DVD)
Schreibgeschwindigkeit	48x (CD) / 16x (DVD±R) / 4x (DVD-R DL) / 8x (DVD+R DL)
Geschwindigkeit bei wiederbeschreibbaren Medien	32x (CD) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW)
Plattenetikettierungs-Technologie	LightScribe Technology
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	Intel® GMA 3000 Dynamic Video Memory Technology 4.0
Max. zugewiesene RAM-Größe	256 MB
Audioausgang	
Typ	Soundkarte - integriert
Soundmodus	Stereo

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen

Shop-Navcode S10242492
 Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

**HP Point of Sale System
 rp5700 - DT**

Max. Sampling-Rate	192 kHz
Kompatibilität	High Definition Audio
Eingabegerät	
Typ	Maus, Tastatur
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter – integriert
Ethernet-Controller	Broadcom BCM5755
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI 2.0, ASF 2.0
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), ACPI-Support, PXE-Support
Produktzertifizierungen	IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	1 (gesamt)/ 0 (frei) x von vorne zugänglich – 13.3 cm x 1/2H (5.25" x 1/2H) 2 (gesamt)/ 1 (frei) x intern – 8.9 cm x 1/3H (3.5" x 1/3H)
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI Express x1 – Low-Profile 4 (gesamt)/ 3 (frei) x Speicher – DIMM 240-PIN 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCI – Halbe Länge, volle Höhe 1 (gesamt)/ 0 (frei) x Prozessor 1 (gesamt)/ 1 (frei) x SDVO
Schnittstellen	6 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig (2 vorn, 4 hinten) 2 x seriell – RS-232 – D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Tastatur – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x parallel – IEEE 1284 (EPP/ECP) – D-Sub (DB-25), 25-polig 1 x Display / Video – VGA – HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x Audio – line-In – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – line-Out – Mini-Phone Stereo 3.5 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Systemkennwort, Thermal Monitoring, aktive Power Factor Correction (PFC)
Kennzeichnung	ACPI, RoHS, WEEE, 80 PLUS
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	240 Watt
Leistungsaufnahme im Standby/Ruhezustand	3 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	FreeDOS
Umgebungsbedingungen	

Datenblatt



URANO
 Informationssysteme GmbH
 Brückes 72a
 55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
 Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
 USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S10242492
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP Point of Sale System rp5700 - DT

Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 – 85% (nicht kondensierend)

Datenblatt