

Für die Krankenhäuser von morgen.



WS2

Ein hygienischer All-in-one 2-Zoll-Drucker, der konzipiert wurde um eine hohe Patientensicherheit zu gewährleisten

Patient&Safety



MSC Computer Vertriebs-Gesellschaft mbH
Lötsch 39
41334 Nettetal
Deutschland
Telefon: +49 2153 95200
Email: info@msc-computer.de
URL: www.msc-computer.de



satoeurope.com

Technische Spezifikationen des WS2

| Modell | WS208 | WS212 |
|----------------------------|---|---|
| Drucktechnik | Thermodirekt | |
| Auflösung | 203 dpi (8 Punkte/mm) | 300 dpi (12 Punkte/mm) |
| Medienausrichtung | Zentriert | |
| Medien | Max. Breite: 60 mm, Min. Breite: 12 mm Max. Länge 2540 mm (100") -> 203dpi, Max Länge 50" (1270 mm) --> 300dpi, Min. Länge 10 mm (0,4") 127 mm (5") OD, Kern: 25,4 oder 38 mm (1" oder 1,5") 115 mm (4,5") OD, Kern: 12,7 mm (0,5") Min. Länge: 25 mm mit Schneidevorrichtung | |
| Betriebsarten | Standard: Endlos, Zum Abreißen Optional: Schneidevorrichtung, Spendevorrichtung | |
| Sensortyp | Anpassbarer I-Markensensor (reflektierend) Etikettenlückensensor transmissiv Druckkopfföffnungssensor | |
| Anzeigen | 2 LEDs mehrfarbig, 1x Schalter | |
| Druckgeschwindigkeit | 50, 76, 101, 127, 152, 177 mm/Sek (2, 3, 4, 5, 6, 7 Zoll/Sek) 50 & 76 mm/Sek im Spendemodus | 50, 76, 101, 127 mm/Sek (2, 3, 4, 5 Zoll/Sek) 50 & 76 mm/Sek im Spendemodus |
| Abmessungen | B 116 mm x H 170 mm x T 215 mm | |
| Gewicht | 1 kg / 2,2 lbs | |
| Standard Bitmap | Bitmap unterstützende Schriftarten von SZPL, SEPL, SDPL | |
| Linearer Barcode | Code 39, Code 93, Code 128(ISBT128), CODABAR(NW-7), EAN8/13, GS1 DataBar™, GS1-128(UCC/EAN128), Interleaved 2/5, Industrial 2/5, JAN8/13, Matrix 2/5, MSI, POSTNET™, UPC-A/E | |
| 2D-Barcode | PDF417, Micro PDF, Maxi Code, GS1 Data Matrix, Data Matrix (ECC200), QR Code, Composite Symbologies, Aztec | |
| Schnittstellen | USB Hosts: 1x Typ A (für Firmware-Aktualisierungen), 1x Type B Schnelle Ethernet Unterstützung: (IPv4/IPv6, WINS/Netbios) LAN (IEEE802.11 b/g/n, Optional) | |
| Druckersprachenemulationen | SDPL, SEPL, SZPL | |
| Zubehör | Spendevorrichtung, Schneidevorrichtung, WLAN | |
| Druckerspeicher | Flash ROM: 16 MB Arbeitsspeicher: 8 MB Standardspeicher (SDMRAM): 32 MB USB-Speicher bis zu 32 GB (nur FAT32-Format) | |
| CPU-Typ | 32-Bit RISC Mikroprozessor | |
| Stromversorgung | Spannung: AC 100 V ~ 240 V ± 10 % (vollständige Bandbreite) Frequenz: 50 Hz - 60 Hz ± 5 % | |
| Temperatur | In Betrieb: 5 °C - 40 °C (41°F-104°F) Lagerung: -20 °C - 60 °C (-4°F-140°F) | |
| Feuchtigkeit | In Betrieb: 25 % - 85 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend) Lagerung: 10 % - 90 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend) | |
| Etikettensoftware | Windows-Treiber (Windows Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10), BarTender® von Seagull Scientific, Nice Label | |
| Utility | Drucker-Tool | |
| Zertifizierungen | CB, CE, Wireless IEEE | |

Version: Februar 2018. Rev. A.: Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Spezifikation kann ohne vorherige Ankündigung jederzeit geändert werden.