

DATENTECHNIK AG

SystemAnbindung · Service · Support

SA.S.S. Datentechnik AG

Talhofstrasse 32 · 82205 Gilching

Telefon 0 81 05 / 77 803 - 0

Telefax 0 81 05 / 77 803 - 50

E-mail info@sass-ag.de

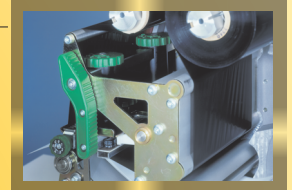
Internet www.sass-ag.info

...the printer & output company

TAP-4306 TT



TECHNISCHE DATEN



Technische Spezifikation

Drucktechnologie	Thermotransfer/-direkt Druck
Geschwindigkeit	50 - 200 mm/Sekunde
Lebensdauer Druckkopf	50 km*
Auflösung	300 x 300 dpi
Stromversorgung	100 - 240 V, 50/60 Hz
Abmessungen (B x T x H)	260 x 462 x 272 mm
Gewicht	14 Kg
Umgebungsbedingungen	Luftfeuchtigkeit 30 - 85 % nicht kondensierend Temperatur 5 - 40°C

Medienhandling

Materialeinzug	intern, von Rolle extern, z-gefaltet <i>Optional</i> externer Rollen-Abwickler
Materialerkennung	variabler Gap Sensor <i>Optional</i> (Black Mark) Reflex Sensor
Materialausgabe	Tear Off über Abreißkante <i>Optional</i> Schneidevorrichtung Spendevorrichtung extern angebauter Rollen-Aufwickler (Drucker gesteuert)

Medienangaben

Materialbreite	120 mm
Druckbreite	105 mm
Maximaler Rollendurchmesser	210 mm
Materialqualitäten	60 - 240 g/m ²
Maximale Länge Transferfolie	500 m

Schnittstellen

Parallel	Centronics IEEE 1284
LAN	Ethernet 10/100 MB (TCP/IP)
USB	V1.1
Seriell	RS232C <i>Optional</i> I/O Platine mit RS422/485 Wireless LAN Schnittstellen-Karte

Emulationen

Easy Plug, ZEBRA ZPL

Barcodes

1-dimensionale	Codabar, Code 39, Code 39 Ratio 3:1/2,5:1 Code ITF, Code 2/5, Code 2/5 1, Code 2/5 5 Code 2/5 Interleaved Ratio 1:3, Code 128 Code 2/5 Matrix Ratio 1:2,5 und Ratio 1:3 EAN 8, EAN 13, Add-On, MSI, Postcode UPS Code 128, UPC A, UPC E
2-dimensionale	Codablock F, Datamatrix, Maxi-Code, PDF 417

Speicher

Arbeitsspeicher (RAM)	16 MB
Flash Speicher	2 MB

+ RF-ID	<i>Optional</i> UHF Reader für Arbeitsfrequenz 869 MHz
----------------	-----------------------------------------------------------

*Lebensdauer NUR garantiert bei ausschließlicher Verwendung von Original SA.S.S. Etikettenmaterial und Transferfolien.

-Alle Kursiv gedruckten und farbig hervorgehobenen Werte und Angaben sind optional.
-Die erwähnten Markennamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der genannten Unternehmen.

-Technische Änderungen vorbehalten.

-Bei den Angaben in diesem Datenblatt handelt es sich ausschließlich um beschreibende Angaben. Es handelt sich dabei um keine zugesicherten Eigenschaften. Eine Garantie wird nicht übernommen. Die Angaben entbinden nicht vor der Überprüfungspflicht für den jeweiligen Einsatzfall.