



MARCA *label*®

Impressoras de Etiquetas Série Compa



Ficha Técnica Compa 104

Impressão

Largura	104 mm
Altura max. de impressão	3400 mm / 3000 mm*
Resolução	203 dpi
Velocidade de impressão	Up to 200 mm/s
Cabeça de impressora	Flat Type
Largura max. da etiqueta	116 mm
Largura min da etiqueta	12 mm
Altura min da etiqueta	5 mm / 25 mm ***

Fontes

vector fonts	Helvetica Bold, Helvetica Roman, Swiss light, Baskerville, Brush Script, Monospace
pixel fonts	6
proportional fonts	6

Códigos de Barras

Códigos 1D	EAN 8, EAN 13, EAN 128, EAN ADD ON, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 ext., Code 93, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, ITF 14, ITF 16, CODABAR, Pharmacode, PZN-Code, Identcode/Leitcode of Deutsche Post AG
Códigos 2D	PDF417, MAXICODE, DataMatrix, CODABLOCK A
Códigos compostos	RSS, RSS-14 Truncated, RSS-14 Stacked, RSS-14 Stacked omnidirecional, RSS Limited, RSS Expanded Stacked

Interfaces

serial	RS 232 C bis 57.600 Baud
parallel	Centronics (SPP & ECP)
USB	1.1
Ethernet/LAN	Internal 10/100 Base-T*

Etiquetas

Diâmetro do núcleo	40 mm / 75 mm*
--------------------	----------------

Diâmetro máximo do Rolo

desbobinador interno	200 mm
Rebobinador interno	145 mm*

Fita de Termo Transferência

Diâmetro do núcleo	25,4 mm / 1"
comprimento max.	360 m
Lado revestido	Interno ou Externo

Dimensões

altura x largura x profundidade	242 mm x 274 mm x 446 mm
---------------------------------	--------------------------

Peso

peso	aprox. 10 kg
------	--------------

Valores de Ligação Eléctrica

voltagem	100 - 240 V~ / 50/60 Hz, PFC
Potencia Max de consumo	250 W

Condições de Operação

Temperatura	10 - 35 °C
Humidade	30 - 85 %

* opção

** com opção Ethernet/LAN

*** para operações com Guilhotina e unidade dispensadora

Ficha Técnica Compa 106



Impressão

Largura	105,7 mm
Altura max. de impressão	1400 mm / 1200 mm*
Resolução	300 dpi
Velocidade de impressão	bis zu 200 mm/s
Cabeça de impressora	Flat Type
Largura max. da etiqueta	116 mm
Largura min da etiqueta	12 mm
Altura min da etiqueta	5 mm / 25 mm ***

Fontes

vector fonts	Helvetica Bold, Helvetica Roman, Swiss light, Baskerville, Brush Script, Monospace
pixel fonts	6
proportional fonts	6

Códigos de Barras

Códigos 1D	EAN 8, EAN 13, EAN 128, EAN ADD ON, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 ext., Code 93, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, ITF 14, ITF 16, CODABAR, Pharmacode, PZN-Code, Identcode/Leitcode of Deutsche Post AG
Códigos 2D	PDF417, MAXICODE, DataMatrix, CODABLOCK A
Códigos compostos	RSS, RSS-14 Truncated, RSS-14 Stacked, RSS-14 Stacked omnidirectional, RSS Limited, RSS Expanded Stacked

Interfaces

serial	RS 232 C bis 57.600 Baud
parallel	Centronics (SPP & ECP)
USB	1.1
Ethernet/LAN	internal 10/100 Base-T*

Etiquetas

Diâmetro do núcleo	40 mm / 75 mm*
--------------------	----------------

Diâmetro máximo do Rolo

desbobinador interno	200 mm
Rebobinador interno	145 mm*

Fita de Termo Transferência

Diâmetro do núcleo	25,4 mm / 1"
comprimento max.	360 m
Lado revestido	Interno ou Externo

Dimensões

altura x largura x profundidade	242 mm x 274 mm x 446 mm
---------------------------------	--------------------------

Peso

peso	aprox. 10 kg
------	--------------

Valores de Ligação Eléctrica

voltagem	100 - 240 V~ / 50/60 Hz, PFC
Potencia Max de consumo	250 W

Condições de Operação

Temperatura	10 - 35 °C
Humidade	30 - 85 %

* opção

** com opção Ethernet/LAN

*** para operações com Guillhotina e unidade dispensadora

Ficha Técnica Compa 162



Impressão

Largura	162,6 mm
Altura max. de impressão	900 mm / 800 mm* *
Resolução	300 dpi
Velocidade de impressão	Up to 150 mm/s
Cabeça de impressora	Flat Type
Largura max. da etiqueta	106 mm
Largura min da etiqueta	12 mm
Altura min da etiqueta	5 mm / 25 mm ***

Fontes

vector fonts	Helvetica Bold, Helvetica Roman, Swiss light, Baskerville, Brush Script, Monospace
pixel fonts	6
proportional fonts	6

Códigos de Barras

Códigos 1D	EAN 8, EAN 13, EAN 128, EAN ADD ON, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 ext., Code 93, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, ITF 14, ITF 16, CODABAR, Pharmacode, PZN-Code, Identcode/Leitcode of Deutsche Post AG
Códigos 2D	PDF417, MAXICODE, DataMatrix, CODABLOCK A
Códigos compostos	RSS, RSS-14 Truncated, RSS-14 Stacked, RSS-14 Stacked omnidirectional, RSS Limited, RSS Expanded Stacked

Interfaces

serial	RS 232 C bis 57.600 Baud
parallel	Centronics (SPP & ECP)
USB	1.1
Ethernet/LAN	internal 10/100 Base-T*

Etiquetas

Diâmetro do núcleo	40 mm / 75 mm*
--------------------	----------------

Diâmetro máximo do Rolo

desbobinador interno	200 mm
Rebobinador interno	145 mm*

Fita de Termo Transferência

Diâmetro do núcleo	25,4 mm / 1"
comprimento max.	360 m
Lado revestido	Interno ou Externo

Dimensões

altura x largura x profundidade	302 mm x 274 mm x 446 mm
---------------------------------	--------------------------

Peso

peso	aprox. 14 kg
------	--------------

Valores de Ligação Eléctrica

voltagem	100 - 240 V~ / 50/60 Hz, PFC
Potencia Max de consumo	500 W

Condições de Operação

Temperatura	10 - 35 °C
Humidade	30 - 85 %

* opção

** com opção Ethernet/LAN

*** para operações com Guilhotina e unidade dispensadora