

DT SÉRIE 200

imprimantes de billetterie
www.dottech.com



CARACTÉRISTIQUES

Dimensions : L165 x P210 x H195 mm.

Poids : 4 Kg.

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Impression thermique direct

Processeur de type RISC 32 bits 150 MHz

Vitesse d'impression jusqu'à 20 cm. / sec.

Résolution : 203 dpi / 305 dpi

13 fontes résidantes avec rotation des caractères dans les 4 directions

Mémoire FLASH accessible : jusqu'à 4 MB

Mémoire RAM : jusqu'à 13 MB

CONTRÔLEUR

Xon / Xoff - Self Test - Ready-Busy

ENVIRONNEMENT

Température : 0° à +50°c

Humidité relative : 10% à 90% sans condensation

INTERFACES

RS232C (jusqu'à 115.200 bauds)

Parallèle bi-directionnelle

USB

Ethernet

ALIMENTATION PAPIER

Largeur d'impression jusqu'à 100 mm.

Découpe du billet automatique

Alimentation automatique du papier

Présentation en paravent

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

120 / 240 volts - 60 / 50 MHz

1 A maximum

UL - CSA - FCC - CE

Répond aux critères du programme

ENERGY STAR



DT200



DT200V



DT200K

	DT 210 (5)	DT 270 (5)	DT 230 (5)	DT 290 (5)
Guide papier de largeur variable	82.5 mm.	82.5mm.	100 mm.	100 mm.
Résolution d'impression	200/300 dpi	200/300 dpi	200/300 dpi	200/300 dpi
Support papier (épaisseur max.)	270µ	270µ	270µ	270µ
Mémoire flash	NON	OUI	NON	OUI
Ecran de paramétrage	NON	NON	OUI	OUI
Fontes vectorielles	NON	OUI	NON	OUI
OPTIONS				
Interface ethernet	OUI	OUI	OUI	OUI
Extension flash 4 MB	NON	OUI	NON	OUI
Montage vertical	OUI	OUI	OUI	OUI
Wi Fi	OUI	OUI	OUI	OUI
Blue Tooth	OUI	OUI	OUI	OUI
La terminaison 5 (DT215-DT275-DT235-DT295) correspond à la configuration des imprimantes en 300 dpi				

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis - Document non contractuel