

FICHE TECHNIQUE

ÉTIQUETAGE

SATO
imprimante d'étiquettes
GL 408e / GL412e

IMPRIMANTES D'ÉTIQUETTES INDUSTRIELLES

RÉSOLUTION D'IMPRESSION :

GL 408E : 203 dpi.

GL 412E : 305 dpi.

SÉRIE GM4e

Seule la série GL4e propose une option évolutive sur site RFID UHF ; un utilitaire de gestion d'imprimantes exceptionnel SATOnet CONNECT™ ; des protocoles de communication standard à trois ports, des émulations concurrentielles et beaucoup plus.



NOUVELLE série GL4e

constitue le lancement le plus important réalisé par SATO à ce jour en matière de technologie d'impression.

POLYVALENCE et UTILITÉ

sont les pierres angulaires de la série GL4e présentant des caractéristiques qui surpassent la concurrence.

TECHNIQUE d'IMPRESSION

Direct/Transfert

INTERFACE STANDARD

USB - RS232C - Parallèle

Caractéristiques d'impression	GL408e	GL412e
Référence	ISATOGL408e	ISATOGL412E
Résolution d'impression	203 dpi	305 dpi
Technique d'impression	Thermique direct / Transfert thermique	
Zone d'impression maxi : L x l	104 mm x 2514 mm	
Vitesse d'impression	Jusqu'à 254 mm/sec	



DRANCOURT SARL

10 rue de Paris - 45600 Saint Père sur Loire

Tél : 02 38 36 95 53 - Fax : 02 38 36 93 12

Mail : drancourtsarl@gmail.com



WWW.DRANCOURT.FR