

Tableau des codes à barres 2D


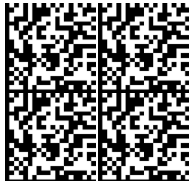

Le Data Matrix, le code QR et le GS1 DataMatrix sont des codes à barres en deux dimensions (2D) courants qui peuvent contenir tous les attributs et les clés de GS1. Ils peuvent servir à stocker des informations sur les produits comme le GTIN, la date d'expiration, le numéro de série ou de lot, etc.

Note 1 : À l'échelle internationale, le GS1 DataMatrix est le seul code à barres 2D pour les produits de soins de santé réglementés.

Note 2 : Le GS1 DataMatrix est utilisé pour les produits de cannabis au Canada.

Note 3 : L'URI du GS1 Digital Link peut être utilisé avec des Data Matrix et des codes QR natifs.

Note 4 : La syntaxe de l'URI du GS1 Digital Link DOIT utiliser un format non compressé.

	Code QR (URI du Digital Link de GS1)	Data Matrix (URI du Digital Link de GS1)	GS1 DataMatrix
Symbologie de code à barres 2D (avec texte en clair)	 https://www.example.com/01/00068780000108/10/ABC123?17=301231	 https://www.example.com/01/00068780000108/10/ABC123?17=301231	 (01) 00068780 000108 (17) 301231 (10) ABC123
Identifiant de symbologie]Q1]d1]d2
Capacité maximale (selon les données encodées)	7 089 caractères numériques ou 4 296 caractères alphanumériques	3 116 caractères numériques ou 2 335 caractères alphanumériques	3 116 caractères numériques ou 2 335 caractères alphanumériques
Clés de GS1	Toutes clés de GS1 approuvées		
Exemples d'attributs	GTIN: (AI 01) 8-14 chiffres Date d'expiration: (AI 17) aammjj Lot: (AI 10) caractères alphanumériques		
	<i>Référence des Spécifications générales de GS1, section 3.2, Identifiants d'application en ordre numérique https://ref.gs1.org/standards/genspecs/</i>		