

# Modèle de puce Impinj M700



**M750**



**M730**

	M750	M730	
<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>	Protocole d'interface hertzienne	RAIN RFID / ISO 18000 63 et conforme à EPCglobal Gen2v2	
	Mémoire EPC	96 bits	128 bits
	Mémoire utilisateur	32 bits	Aucune
	Sensibilité de lecture (dBm)	-24	-24
	Sensibilité d'écriture (dBm)	-21	-21
	Taille de la matrice (µm)	396,7 x 286,7	396,7 x 286,7
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Réglage RF automatique Impinj AutoTune™	Amélioré	Amélioré
	Diagnostic de la mémoire Impinj Integra™	Amélioré	Amélioré
	Construction d'assemblage robuste Impinj Enduro™	Or vaporisé	Or vaporisé
	Fonctions de protection des données des tags	Impinj Mode Protégé Accéder/Tuer Mode courte portée	Impinj Mode Protégé Accéder/Tuer Mode courte portée
	Prévention de la double lecture Impinj TagFocus™	✓	✓
	Lecture haute vitesse Impinj FastID™	✓	✓