

Impinj Tag-Chips- Modellreihe M700



M730



M750



M770



M775



M780



M781

TECHNISCHE DATEN	Konformität mit RAIN RFID / ISO 18000-63 und EPCglobal Gen2v2					
	M730	M750	M770	M775	M780	M781
Luftschnittstellenprotokoll	Konformität mit RAIN RFID / ISO 18000-63 und EPCglobal Gen2v2					
EPC-Speicher	128	96	128	128	496	128
Benutzerspeicher	0	32	32	32	128	512
Leseempfindlichkeit (dBm)	-24		-24		-23,5	
Impinj Enhanced AutoTune™ automatische RF-Abstimmung	✓		✓	✓		✓
Zugriff/Passwort löschen	Teilen		Teilen		Teilen	
Impinj Enhanced Integra™ Speicherdiagnose	✓		✓	✓		✓
Impinj Enduro™ robuste Bonding-Bauweise	Standard		Standard		Verbessert	
Impinj geschützt Modus	✓		✓	✓		✓
Impinj Unerfüllbarer Modus	–		✓	✓		✓
GS1 EPCIS Gen2v2 Nicht nachverfolgbar/Kurzdistanz	✓		✓	✓		✓
GS1 EPCglobal Gen2v2 Authenticate	–		–	✓		–
RF-Kompatibilität	Alle Tag-Chips der M700-Serie sind kompatibel					
Omnidirektionales Lesen	Impinj Core3D™ Antenne					
Impinj TagFocus™ Leseredundanzschutz	✓		✓	✓		✓*
Impinj FastID™ Hochgeschwindigkeitslesen	✓		✓	✓		✓

*M780 kann im FastID-Modus nur die ersten 400 Bits des EPC zurückstreuen.