

Catalogue Impinj Gateway



Impinj xArray



Impinj xSpan

	Impinj xArray	Impinj xSpan	
DONNÉES TECHNIQUES	Protocole d'interface hertzienne		
	RAIN RFID / ISO 18000-63 et conforme à EPCglobal Gen2v2		
	Déploiement	Fixé, en hauteur	Fixé, en hauteur ou entrées/sorties
	Couverture	≤ 140m ² (1 500 m ²)	≤ 90m ² (1 000 m ²)
	Zones de lecture	52	13
CARACTÉRISTIQUES	Puissance rayonnée (max) <i>Veillez consulter les réglementations pour connaître les restrictions spécifiques à chaque pays</i>		
	4W EIRP AC/PoE		
	4W EIRP AC/PoE	4W EIRP AC/PoE	
	Implémentation clé en main	✓	✓
	Antennes intégrées	✓	✓
	Surveillance permanente des points de terminaison	✓	✓
Mappage de l'emplacement des points de terminaison (articles étiquetés)	✓		
Surveillance des seuils	✓	✓	
Sources d'alimentation	Alimentation électrique AC-DC : tous les modèles PoE IEEE 802.3af : tous les modèles sauf EU2 IEEE 802.3at PoE + : modèle EU2		