

Modèles	Alimentations		Mémoire		
FLPx: Version Flash LPx: Version ROM	Plage Tension (V)	Puissance (mW) (Tracking)	Flash Programmable MAJ Firmware	Remplacant direct	Applications Faible cons. (1,2V)
Vénus 634FLPx	2,8V-3,6V	92,4 mW	V		
Venus 638FLPx-L	2,8V-3,6V	95,7 mW	V	634FLPx	
Vénus 638FLPx-D	2,8V-3,6V & 1,08V-1,32V	72,6 mW	V		V
Venus 634LPx	2,8V-3,6V	75,9 mW			
Venus 638LPx-L	2,8V-3,6V	85,8 mW		634LPx	
Venus 638LPx-D	2,8V-3,6V & 1,08V-1,32V	62,7 mW			V

COMPARATIF Venus 634 FLPx // Venus 638FLPx-L // Venus 638FLPx-D

Fonctions					Antenne	
Positions / sec	SBAS/WAAS & EGNOS Compatible	Enregistrement trace / memoire Ext.	Eregistrement trace / mémoire Int. (Support AGPS Ephémerides jusqu'a 7 jours	LNA, SAW Filter Intégré	UART
10 max		V			V	3,3V /LV TTL
20 max	V	V	V	V	V	3,3V /LV TTL
20 max	V	V	V	V	V	3,3V /LV TTL
10 max		V			V	3,3V /LV TTL
20 max		V			V	3,3V /LV TTL
20 max		V			V	3,3V /LV TTL

Entrées / Sorties					Developpement
GPIO (s)	SPI	I2C	PPS	S.D.K	
7	✓		✓	✓	
7	✓	✓	✓	✓	
7	✓	✓	✓	✓	
	✓		✓		
	✓		✓		
	✓		✓		