






SAMMENLIGNING AF GNSS-MODTAGERE

	Bedre 	God 	Bedst 			
	R12i	R12i LT	R980	R780	R580	R2
Max. præcision	8 mm H/15 mm V	8 mm H/15 mm V 10	3 mm H/3.5 mm V	8 mm H/15 mm V	10 mm H/20 mm V	10 mm H/20 mm V
Kanaler	672	672	336	336	336	220
Antenne	Integreret	Integreret	Integreret	Integreret	Integreret	Integreret
UHF Radio	Sender og modtager	Sender og modtager	Sender og modtager	Sender og modtager	Modtager	Modtager
RTX kompatible	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
xFill*	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nej
Hukommelse	6 GB	6 GB	9 GB	9 GB	48 MB	48 MB
Netværk	3.5G modem	3.5G modem	4G LTE modem	Ekstern	Ekstern	Ekstern
Satellit	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, NavIC, QZSS, SBAS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, NavIC, QZSS, SBAS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, NavIC, QZSS, SBAS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, NavIC, QZSS, SBAS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, SBAS, QZSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, SBAS, QZSS
Øvrige egenskaber	ProPoint, TIP Tilt compensation	ProPoint	ProPoint, TIP og IMU Tilt compensation, Ionoguard teknologi	ProPoint, TIP Tilt compensation	ProPoint	-

*xFill er en tjeneste, der forlænger RTK-positionering i flere minutter, når RTK-korrektionsstrømmen er midlertidigt utilgængelig. xFill-tjenesten forbedrer feltproduktiviteten ved at reducere nedetid, mens ventetiden på at genetablere RTK-korrektioner i sorte pletter.