

ÖSSZEHASONLÍTÓ TÁBLÁZAT – 2023. MÁRCIUS:

Leírás	Arrow Lite®	Arrow 100®	Arrow 100+™	Arrow 200®	Arrow Gold®	Arrow Gold+™
GNSS frekvencia	L1 GPS	L1 GNSS	L1 GNSS	L1/L2 GNSS	L1/L2/L5 GNSS	L1/L2/L5/E6 GNSS
GNSS rendszerek	GPS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, QZSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, QZSS, IRNSS
SBAS támogatás	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SBAS pontosság	60cm	30-60cm	30-60cm	30-60cm	30-60cm	30-60cm
L-Band támogatás	X	X	Atlas® H50 (Basic)	X	Atlas® H10 / H30 / H50 (Basic)	Atlas® H10 / H30 / H50 (Basic)
L-Band pontosság	X	X	30cm	X	4cm / 15cm / 30cm	4cm / 15cm / 30cm
SafeRTK®	X	X	X	X	✓	✓
RTK pontosság	X	1-3cm ¹	1-3cm ¹	1-3cm	8mm	8mm
Galileo HAS pontosság	X	X	X	X	X	<20cm
Soros port	Opció	Opció	Opció	Opció	✓	✓
Kimeneti frissítés	10Hz / 20Hz	10Hz / 20Hz	10Hz / 20Hz	10Hz / 20Hz	10Hz / 20Hz	10Hz / 20Hz
Akkumulátor üzemidő	16+ óra	12+ óra	18+ óra	9+ óra	7.5+ óra	11+ óra
Multipont támogatás	X	X	✓	X	X	✓
Multiplexing támogatás	Eos Bridge™ használatával	Eos Bridge™ használatával	✓	Eos Bridge™ használatával	Eos Bridge™ használatával	✓

¹.Bázistávolság egybázis korrekciónál <10km. Támogatja az hálózati RTK korrekciót.



WWW.EOS-GNSS.COM

info@eos-gnss.com

Terrebonne, Qc., Canada
Tel:+1 (450) 824-3325

Made in CANADA 

Rev. 1.f