

LTE

- Modulo LTE Cat. 4 ottimizzato per applicazioni M2M e IoT
- La tecnologia MIMO offre maggiore velocità e affidabilità del collegamento

ALTA VELOCITÀ

- Velocità fino a 150 Mbit/s downlink e 50 Mbit/s uplink

WORLDWIDE

- Copertura globale LTE, UMTS e GSM/GPRS/EDGE

ANTENNE

- Antenna secondaria per MIMO
- Connettori standard SMA femmina

FALLBACK

- Compatibilità con reti EDGE e GSM/GPRS esistenti con accesso alla rete anche in aree prive di copertura LTE

ENCLOSURE

- Enclosure in alluminio
- DIN Clip per montaggio su barra DIN standard
- Dimensioni: 88(H) x 46.3(L) x 37.4(P) mm (senza antenne)
- Peso: 140 g



GNSS*

- Ricevitore GNSS, utilizzabile per localizzazione e come sorgente di tempo
- Supporto GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo e QZSS

* Disponibile per routers serie R

USB

- Porta USB 2.0 High speed
- Alimentazione tramite porta USB
- Connettore con fissaggio di sicurezza

VELOCITÀ MASSIME DI TRASMISSIONE				FREQUENZE LTE, UMTS, GSM		FREQUENZE GNSS	
		Downlink	Uplink				
LTE	LTE - FDD	150 Mbit/s	50 Mbit/s	LTE-FDD	B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/ B13/ B18/B19/B20/B25/B26/B28	GPS	1575.42 ± 1.023 MHz
	LTE - TDD	130 Mbit/s	30 Mbit/s	LTE-TDD	B38/B39/B40/B41	GLONASS	1597.5 ± 1605.8 MHz
	DC - HSDPA	42 Mbit/s	-	UMTS	B1/B2/B4/B5/B6/B8/B19	Galileo	1575.42 ± 2.046 MHz
UMTS	HSUPA	-	5.76 Mbit/s	GSM	B2/B3/B5/B8	BeiDou	1561.098 ± 2.046 MHz
	WCDMA	384 kbit/s	384 kbit/s			QZSS	1575.42 MHz
GSM	EDGE	296 kbit/s	236.8 kbit/s				
	GPRS	107 kbit/s	85.6 kbit/s				
				SIM CARD	Mini-SIM (2FF) o micro-SIM e Nano-SIM tramite adattatore		
					GARANZIA	24 mesi	

Sevio S.r.l.

Via dei Caniana 6/a | 24127 BERGAMO | Tel: +39 035 0514333 | info@sevio.it

sevio.it