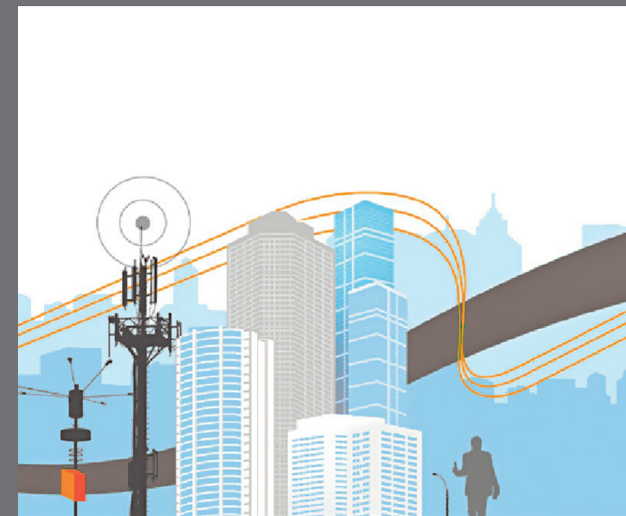


| | Пролёты Siklu |
|-----------------------------|--|
| EH.v700-TDD-1ft-LINK | Комплект EtherHaul v700, 700 Мбит/с TDD, антенна 30см, с крепежным набором. Блоки питания заказываются отдельно! |
| EH.v700-TDD-2ft-LINK | Комплект EtherHaul v700, 700 Мбит/с TDD, антенна 60см, с крепежным набором. Блоки питания заказываются отдельно! |
| EH.1200-TDD-1ft-LINK | Комплект EtherHaul 1200, 100Мбит/с TDD, антенна 30 см с крепежным набором. Блоки питания заказываются отдельно |
| EH.1200-TDD-2ft-LINK | Комплект EtherHaul 1200, 100Мбит/с TDD, антенна 60 см с крепежным набором. Блоки питания заказываются отдельно |
| EH.1200-FDD-1ft-LINK | Комплект EtherHaul 1200, 100Мбит/с FDD, антенна 30 см с крепежным набором. Блоки питания заказываются отдельно |
| EH.1200-FDD-2ft-LINK | Комплект EtherHaul 1200, 100Мбит/с FDD, антенна 60 см с крепежным набором. Блоки питания заказываются отдельно |
| | Блоки питания и аксессуары |
| EH-PSU-AC-W/OCBL | Power unit 48VDC (90-240 VAC source, W/O AC cable) |
| EH-PoE-AC-PSU-EU | Power unit - PoE (100-240 AC source, EU AC cable) |
| EH-PoE-DC-PSU-TB | Power unit - PoE (48VDC source, terminal block) |
| EH-SRG | Ethernet/PoE Surge Protector |
| EH-SFP-MM | SFP MM 850 |
| EH-SFP-SM | SFP SM 1310 |
| EH-1200-RAD-1ft | Radome - 1 ft. |
| EH-MK-1ft | EtherHaul Mounting Kit for 1 ft. Antenna |
| EH-ANT-2ft | EtherHaul 2 ft. antenna |
| EH-MK-2ft | EtherHaul Mounting Kit for 2 ft Antenna |

ГИГАБИТНЫЕ РАДИОКАНАЛЫ



Гигабитные радиоканалы Siklu

Компания Siklu – это инновационные решения для сверхвысоких частот. Оборудование предназначено для организации гигабитных каналов связи на малые расстояния – до 3-5 км. Идеальное решение для операторов связи (замена воздушных кабельных линий, подключение новых районов) и любых организаций, которым нужен высокоскоростной канал связи. Интерфейсы – медный и оптический, два порта.

Частот получать не надо, в соответствии с решениями ГКРЧ №10-07-04-01 и 10-07-04-02.



Модельный ряд Siklu очень простой – всего 3 модели с двумя вариантами антенн:

EtherHaul 1200TL – 700 Мбит/с, TDD

EtherHaul 1200 – до 1000 Мбит/с, TDD

EtherHaul 1200F – до 1000 Мбит/с, FDD

С антенной 30 см (1ft) – дальность связи до 2 км;
с антенной 60 см (2ft) – у TDD- моделей дальность – до 4 км;
у моделей FDD – 5 км. Это практическая дальность по итогам многолетней эксплуатации в России при любых погодных условиях.

Функциональные возможности

| | 1200TL | 1200/1200F |
|---|-------------|-------------|
| Symmetric / Asymmetric Traffic Configuration | ✓ | ✓ |
| Adaptive Bandwidth, Coding & Modulation | ✓ | ✓ |
| Transparent Bridge (QoS Aware) | ✓ | ✓ |
| Provider Bridge (IEEE 802.1ad) | ✓ | ✓ |
| Quality of Service (QoS) <ul style="list-style-type: none"> • Classification (PCP, VLAN, DSCP) • Scheduling: <ul style="list-style-type: none"> – Strict Priority – Weighted Fair Queuing | ✓ ✓ ✓ | ✓ ✓ ✓ |
| Shaping/Policing | ✓ | ✓ |
| ITU-T G.8032 Ring Protection | --- | ✓ |
| Connectivity Fault Management (IEEE 802.1ag) <ul style="list-style-type: none"> • Connectivity Check, Link Trace, Loopback | --- | ✓ |
| Performance Monitoring (ITU-T Y.1731) <ul style="list-style-type: none"> • Frame Delay, Frame Loss | --- | ✓ |
| Alarm Propagation | ✓ | ✓ |
| Synchronous Ethernet | --- | ✓ |
| IEEE 1588v.2 Optimized Transport | --- | ✓ |
| Advanced Encryption Standard (AES) | ✓ | ✓ |
| SNMP <ul style="list-style-type: none"> • Read, Traps • Write | ✓ ✓ | ✓ ✓ |
| Web Management | ✓ | ✓ |