



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Интерфейсный блок для посылки и приёма сигналов IRIG-B или PPS

г. Москва, ул. Гиляровского, дом 51
+7 (495) 258-80-83

г. Екатеринбург, ул. Космонавтов, 20
8 800 350-70-37

г. Челябинск, ул. Космонавтов, 20
ул. Гиляровского, дом 51

г. Челябинск, ул. Космонавтов, 20
ZAKAZ@ESKOMP.RU



CMIRIG-B — это блок синхронизации, обеспечивающий возможность подсоединения устройств, передающих или получающих протокол IRIG-B или PPS сигналы с помощью испытательных комплектов CMC. CMGPS 588 дополнительно может использоваться как источник запускающего импульса синхронизации или сигнал PPS.

Совместимые тестовые наборы: CMC 356, CMC 353, CMC 256plus, CMC 850, CMC 256-6 с опцией NET-1

ПРОГРАММНЫЕ МОДУЛИ, ПОДДЕРЖИВАЮЩИЕ CMIRIG-B

- State Sequencer
- Pulse Ramping
- Advanced TransPlay
- Advanced Differential
- NetSim
- PQ Signal Generator
- EnerLyzer Classic

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83