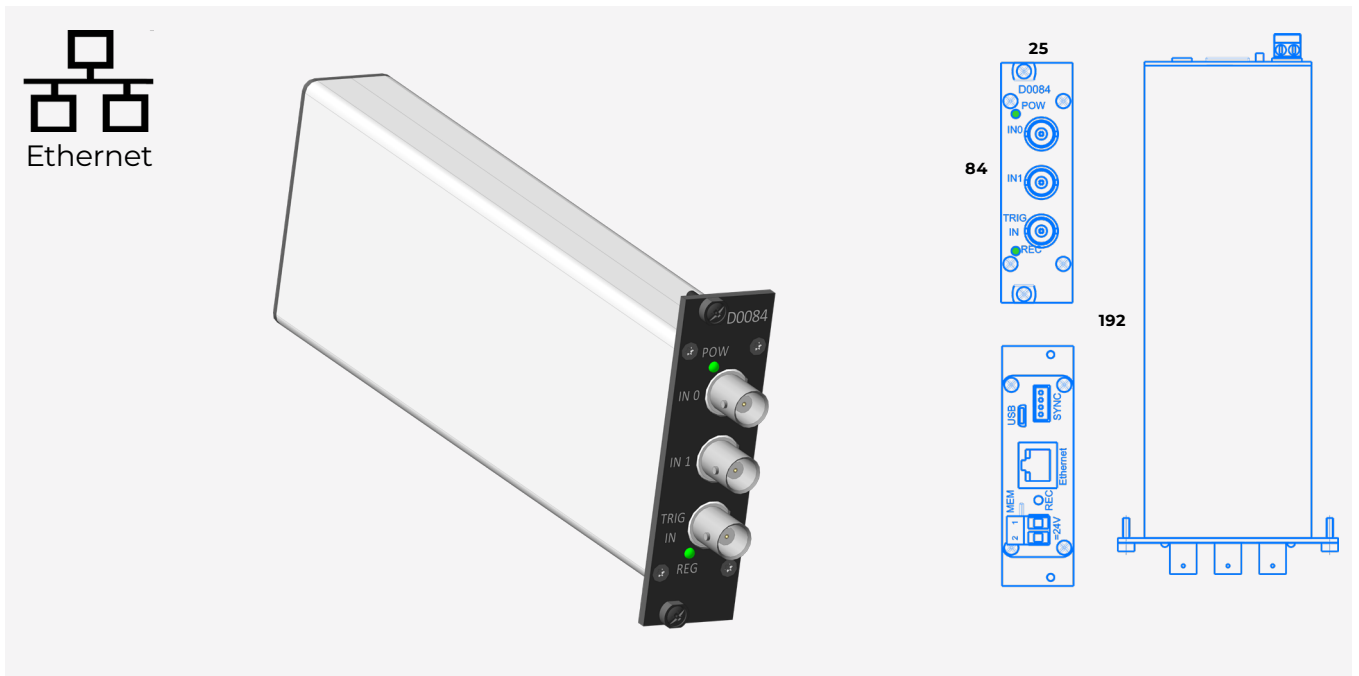


# Модуль сбора данных D0084-XX



|   | <b>D0084 -16</b>  | <b>-24</b>   |
|---|---|--------------|
| Частота дискретизации АЦП, кГц                                      | 144   | 96           |
| Количество разрядов АЦП, бит  | 16  | 24           |
| Диапазон рабочих частот, Гц   | 0 ... 30 000  | 0 ... 20 000 |
| Интерфейс   | Ethernet  |              |
| Температура эксплуатации, °C  | -20 ... +70   |              |
| Количество аналоговых входов  | 2   |              |
| Режим входа   | IEPE, AC/DC   |              |
| Напряжение питания IEPE датчиков, В                                 | +24 ± 2   |              |
| Ток питания IEPE датчиков, мА                                       | 5,7 ± 10 %  |              |
| Напряжение питания, В   | (18 ... 30)   |              |
| Ток потребления, мА   | > 100   |              |
| Диапазоны измеряемого напряжения постоянного и переменного тока, мВ | ± 10 000  |              |
| Входной импеданс, кОм   | 200   |              |
| Входной/выходной соединители  | BNC   |              |
| Синхронизация приборов  | есть  |              |
| Масса, г  | 200   |              |
| Особенность   | триггерный вход; слот micro SD; кнопка записи (REC) на SD; вход Ethernet (DAT, POE); USB-вход (питание/считывание информации) |              |