

Хранилище данных НД

РЕШЕНИЕ НЕСТРУКТУРИРОВАННОЙ БАЗЫ ДАННЫХ

DC-07V2



Технические возможности:

- ИБП (Источник бесперебойного питания)
- Полная сетевая функциональности – сетевые протоколы TCP/IP
- Полностью интегрируемая система
- Встроенные возможности обеспечения безопасности
- Система автоматического резервирования базы данных
- Стоечное исполнение или отдельно стоящий блок

Программные/аппаратные

компоненты:

- Использование прикладной базы данных на основе программного обеспечения Oracle®
- Использование компьютеров IBM®

Функциональные возможности:

- Объединяет, хранит и резервирует данные многих станций сбора данных
- Выполняет функции интерфейса между существующими предшественниками системы IBIS и IBIS-TRAX 3D
- Может быть инсталлирован локально или удаленно с корреляционного сервера
- Полностью масштабируемая система
- Полностью автономное устройство

Масштабируемое хранилище

Накопитель данных (НД)— это устройство хранения, которое “накапливает” информацию, поступающую от многочисленных станций сбора данных IBIS-TRAX 3D™. НД обеспечивает возможности хранения и резервирования данных станций IBIS-TRAX 3D. Это устройство обеспечивает также интерфейс между системами, предшествующими IBIS, и платформой IBIS-TRAX 3D. НД может быть установлен как совместно с корреляционным сервером, так и отдельно от него, для эффективного копирования данных.

Преимущества:

- Масштабируемые возможности хранения и резервирования данных в зависимости от объемов поступающей информации
- Упрощенный интерфейс между существующими предшественниками системы IBIS и новыми технологиями IBIS-TRAX 3D
- Эффективные подключения к локальной и глобальной сети

