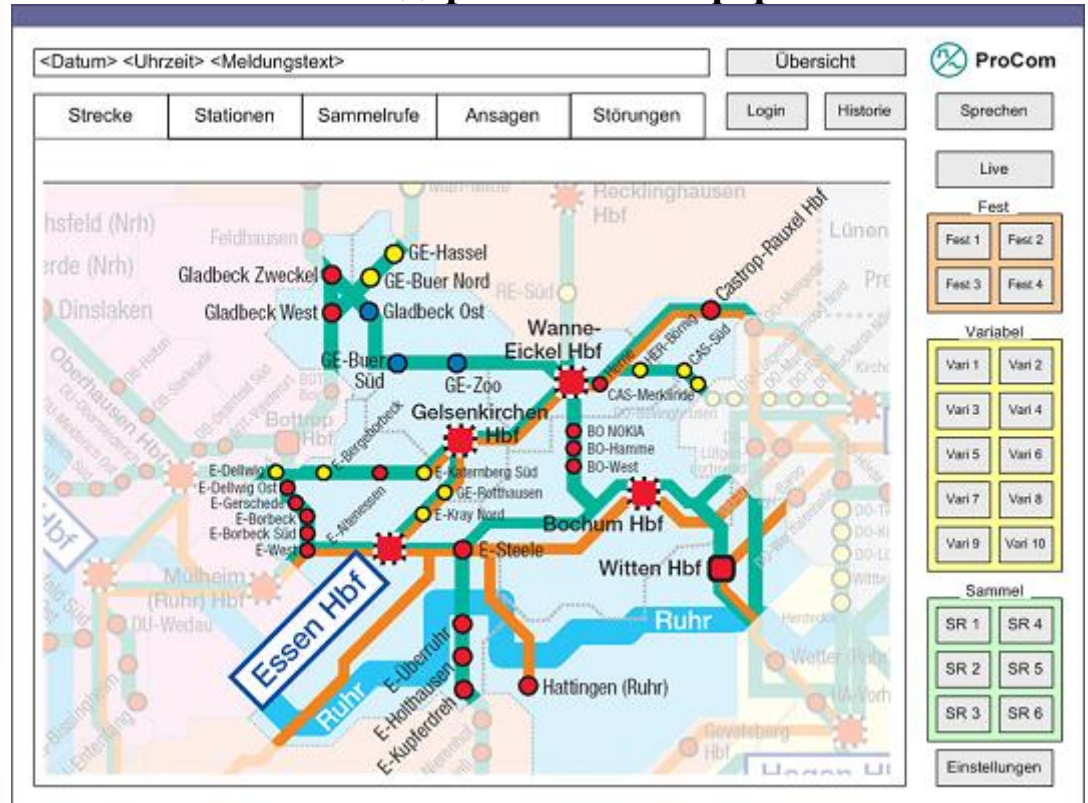




DVS-21

Автоматизированное рабочее место с видеотерминалом BSA

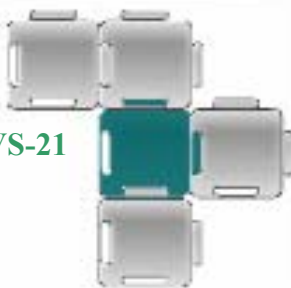
Система звукового оповещения и мониторинга на железнодорожных платформах



Функциональные возможности

- ✎ Обслуживание, управление и контроль за состоянием систем звуковой трансляции и оповещения
- ✎ Система локального речевого оповещения и система речевого оповещения с удаленным доступом, онлайн-трансляция и трансляция записанных речевых сообщений, RWS
- ✎ В качестве телефонного переговорного устройства с головной гарнитурой или микрофоном и громкоговорителем
- ✎ Сигнализация готовности микрофонов и успешного оповещения посредством световой индикации и текстового сообщения
- ✎ Контроль за состоянием систем звукового оповещения и трансляции на участках железнодорожных путей, оборудованных диспетчерской централизацией с уровнем оснащения 1, сводка сообщений о неисправностях с возможностью их сохранения в памяти
- ✎ IBM-совместимый сетевой компьютер с звуковой картой под управлением Linux, рекомендуется монитор 19" TFT
- ✎ LAN-интерфейс 10/100 Мбит/с для подключения к системе DVS-21 *

* типовой допуск к применению в качестве системы звуковой трансляции и звукового оповещения на ж/д платформах с уровнем оснащения 1 (№ 3095972/0/4)



DVS-21

ООО "Коммуникации"

198095, Россия, С-Петербург,
Митрофаньевское шоссе, д. 10
Бизнес-Центр "Троицкий"

т. 7 (812) 622-11-26, 972-23-70
ф. 7 (812) 622-11-26

<http://www.communications.su>
info@communications.su