

DGT 7200 WW

Сервер апликации



Возможность управления оборудованием с одного пункта

Обеспечение полной автономии управляемого оборудования

Работа в сети LAN/WAN

Адаптирован к работе в неблагоприятных условиях окружающей среды

Сервер апликации DGT 7200 WW — самое современное оборудование, разработанное для обеспечения связи вооруженных сил. Сервер обеспечивает управление с одного центра группой оборудования мобильной связи.

Управление производится по сети LAN/WAN. Современная архитектура и использование самых новых технологий на этапе проекта сервера и его программного обеспечения позволяет развивать функциональность сервера вместе с появляющимися новыми тенденциями в области телекоммуникаций и телеинформатики.

Сервер апликации DGT 7200 WW характеризуетсямодульной архитектурой. В корпусе MIL, рядом с управляющим компьютером, кондиционером и блоком питания можно (опция) установить внутренний UPS. Внимания заслуживает применение современного флешдиска с функциональностью жесткого диска HDD, предусмотренного для применения в особо неблагоприятных условиях окружающей среды (влажности до 95%, температуры работы от -40°Ц до +85°Ц). Кроме того флешдиск характеризуется высокой ударо- и вибростойкостью. Благодаря соответствующему отбору элементов и применению корпуса в военной версии, сервер DGT 7200 WW отличается высокой надежностью и возможностью работы практически во всех условиях окружающей среды.

Дополнительные элементы оснащения сервера:

- системный монитор DGT 73000 WW с диагональю экрана 19", устанавливаемый на амортизированной раме с возможностью закрепления, например, на обшивке контейнера,
- кросс DGT 3702 WW, оснащенный громкоговорителем, микрофоном и картой сигнального интефейса (с хабом USB, микрофонным усилителем, регулятором громкости громкоговорителя, гнездами 2 x PS/2 для клавиатуры и мыши, 2 x USB и большого внешнего штекера типа jack)

- Водонепроницаемая клавиатура, например, IKEY модель DU- 1000-PS 2
- Водонепроницаемая мышь, например, USB/PS2 STEALTHMOUSE

Сервер апликании предоставляет совместной возможность работы оборудованием, работающим аппаратных RWŁC- 10/CT и с другим оборудованием, устанавливаемым в сетях Мин. обороны и общего пользования. Условием для такой совместной работы является наличие в подключаемом оборудовании интерфейса Ethernet, предусмотренного для дистанционного соответствующим управлдения, программным интерфейсом. Сервер DGT 7200 WW работает совместно, в числе прочего, с оборудова-нием DGT, предусмотренным для организации мобильных систем связи:

- poyrep IP DGT 7505 WW
- мобильная ATC DGT 3450-1 WW
- моблиьный сервер связи DGT 7508 EL

Интерфейсы:

VGA, VGA ZAS, KOMP (к кроссу DGT 3702 WW), RS 232,

Ethernet, 2 x USB

Габариты:

ширина: 540мм,

высота: 235мм,

глубина: 710мм

Macca (макс.): 27кг

Питание: +27В пост. тока с заземленным минусом, по стандарту NO-06-A104:2005 п. 2.11

Условия работы: оборудование группы N.7-UZ-II-A

Технические параметры

Общая характеристика







DGT Sp. z o.o. ul. Młynska 7, 83-010 Straszyn tel. 58 682 07 00, fax 58 683 29 25