



# Удаленный графический дисплей для ИБП АВВ

# Удаленный графический дисплей

## Описание

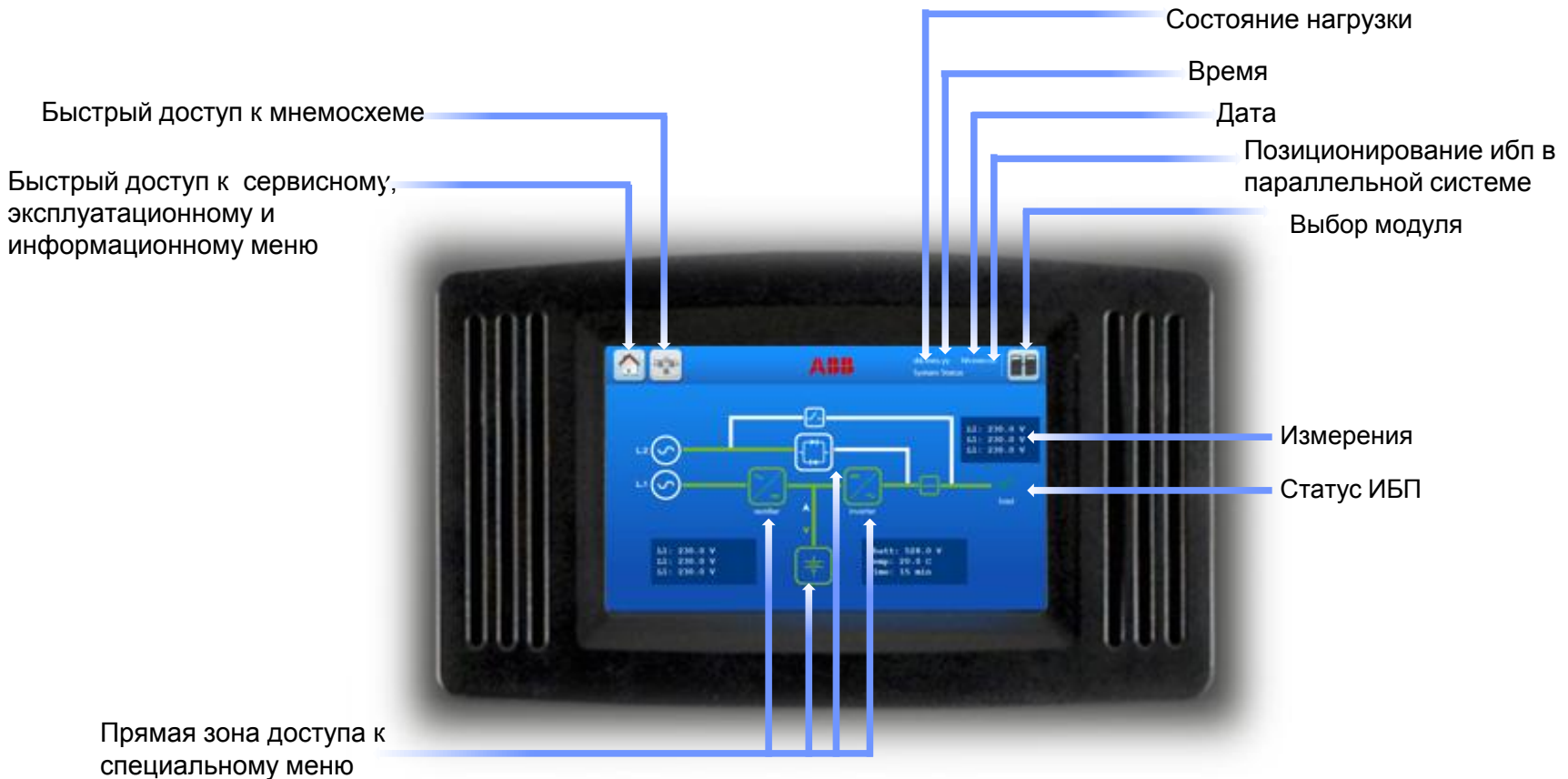
- Понятный обзор системы, измерения и статус
- Навигация, состояние и измерения на уровне модуля
- Команды на уровне системы

### Особенности

- 7“ сенсорный интерфейс
- Интерактивная мнемосхема
- Цветной и графический дисплей
- Встроенный зуммер для тревог
- 13 языков на выбор
- Расширенный лог событий(1000 событий)

# Удаленный графический дисплей

## Обзор



# Удаленный графический дисплей

## Выбор модуля



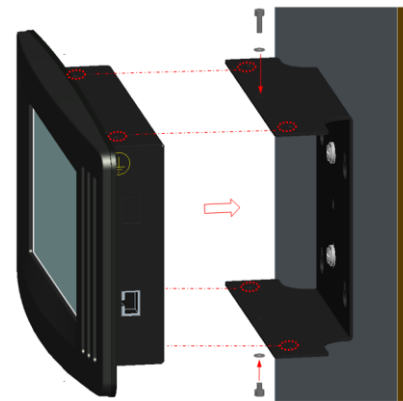
- Удаленный мониторинг в режиме реального времени
- Состояние, измерения и события:
  - Вся система
  - Каждый отдельный ИБП или силовой модуль
- Обзор состояния отдельного модуля/отдельного ИБП и информация на уровне модуля

# Удаленный графический дисплей

## Установка и монтаж

Может быть использован:

- На письменном столе
- Крепится к стене
- Зафиксирован на стенде



Может быть установлен до 100 м от ИБП (стандарт RJ-45)

# Удаленный графический дисплей

## Совместимость



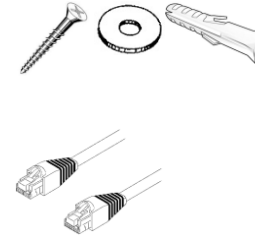
	<b>PowerWave 33</b>	<b>DPA UPScale</b>	<b>Conceptpower DPA 500</b>
Количество удаленных Графических дисплеев	1 на UPS стойку	1 на UPS стойку	1 на систему*
Количество удаленных Графических дисплеев Если используется SNMP multidrop	1 на систему	1 на систему	1 на систему*

\* Удаленный графический дисплей может использоваться в случае, если не используется основной системный дисплей, т.к. они подключаются к одной интерфейсной плате.

# Удаленный графический дисплей

## Входящие в комплект аксессуары

- Монтажный комплект
- 25 метров RJ-45 кабеля



Power and productivity  
for a better world™

