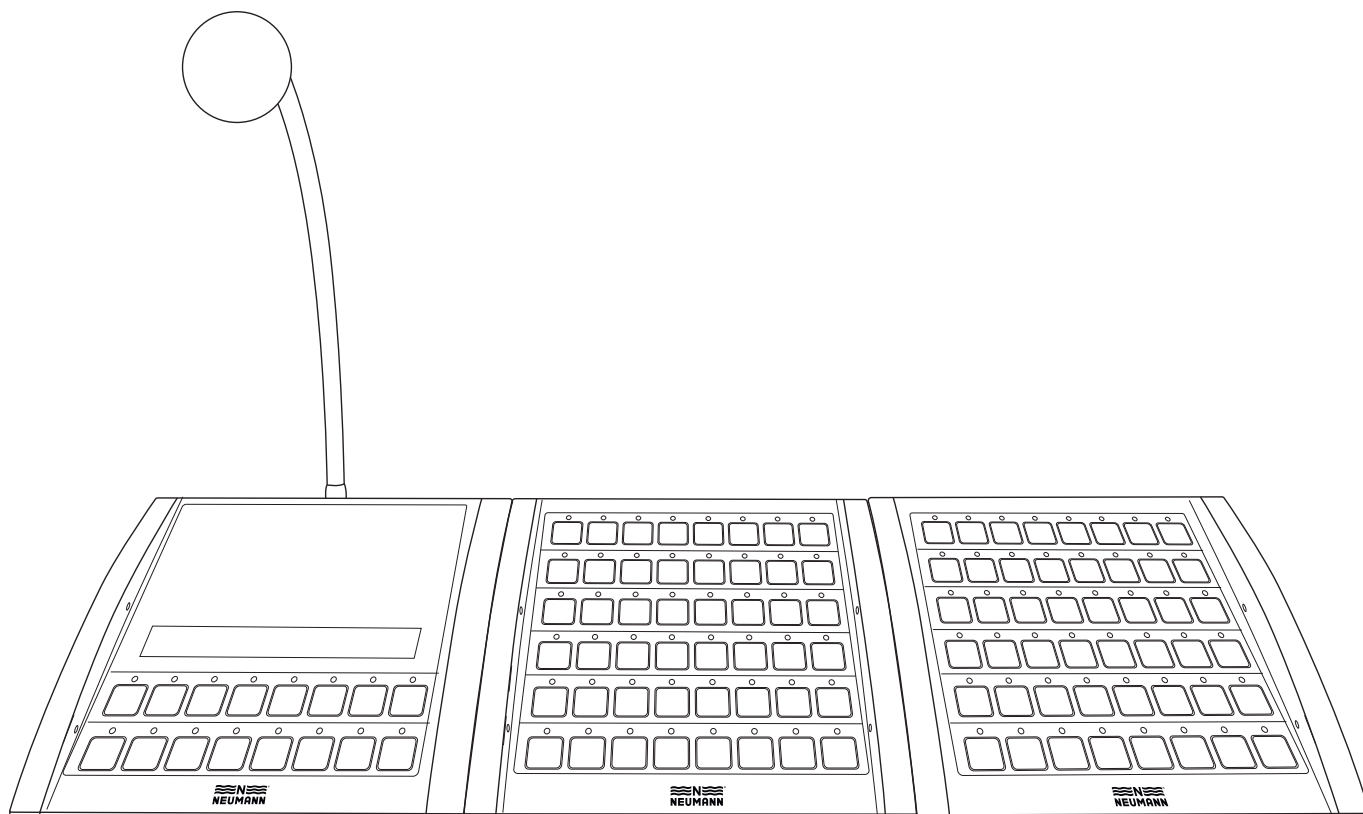


Обзор

# MTSD DS-6 IP42 Диспетчерский пульт

## возможность расширения до 112 клавиш



1 08X X

MTSD DS-6 IP42 Диспетчерский пульт  
Редакция 01-2020 / Страница 2  
© Neumann Elektronik GmbH

Версия 26.09.21 16:36

NEUMANN

# Признанное качество Neumann Elektronik

Прямые речевые соединения с помощью целевых клавиш выбора линии

Функции, конфигурируемые через DS-6/TIMM

Высокая разборчивость речи (полоса пропускания 12 кГц)

Свободное программирование клавиш как целевых клавиш или локальных функций

Микрофон, укрепленный на гибком держателе (300мм)

Выключение и тихий режим (снижение уровня на 12 дБ)

Требуется малое количество кабелей

Встроенный громкоговоритель, 8 Ом

Возможность расширения до 112 клавиш

Ударостойкий, прочный корпус из АБС-пластика

Двухстрочный LCD-дисплей с подсветкой

Мониторинг микрофона

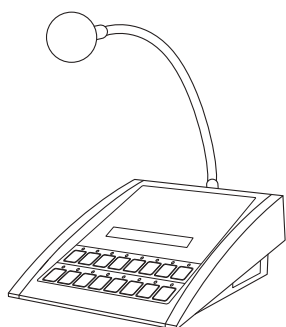
Два порта Ethernet для резервирования сети

Диспетчерский пульт MTSD DS-6 IP42 используется в децентрализованной системе связи DS-6.

Позволяет устанавливать прямые речевые соединения с другими переговорными устройствами, передавать сообщения по громкой связи и обеспечивает другие программируемые локальные функции. Встроенный дисплей предлагает дополнительные параметры отображения состояния и неисправностей в виде простого текста. Диспетчерский пульт MTSD DS-6 IP42 имеет 16 линейных клавиш. Расширение до 64 или 112 линейных клавиш возможно с помощью подходящего дополнительного корпуса.

USB-накопитель доступен в качестве голосовой памяти, который находится на печатной плате внутри диспетчерского пульта. Этот USB-накопитель содержит стандартные тоны и тексты, а также может быть загружен с текстами объявлений, последовательностями тонов или аудиофайлами по желанию заказчика и, таким образом, воспроизведен одним нажатием кнопки.

Электропитание переговорного устройства производится стандартно через Power Over Ethernet. Возможно электропитание от локального источника с помощью различных адаптеров (см. раздел аксессуары в описании).



**MTSD DS-6 IP42, 16 клавиш**  
**Артикул 1 085 4**

**Физические  
характеристики  
MTSD DS-6 IP42  
Диспетчерского  
пульта**

Габариты (В x Ш x Г)	88мм x 183мм x 260мм
Количество клавиш	16
Вес	~1.1кг
Цвет корпуса	белый (RAL 1012) и графитовый черный (RAL 9011)

**Технические  
характеристики  
MTSD DS-6 IP42  
Диспетчерского  
пульта**

Электропитание	Через сетевой интерфейс: Power over Ethernet, в соответствии со стандартом IEEE 802.3af Блок питания AC/DC 220/24В -10/+15В Централизованное питание 48В DC -10/+
Диапазон частот	100 Гц ... 12 кГц
Электропотребление	5Вт
Максимальное электропотребление	10Вт
Интерфейс IP аппаратное обеспечение	LAN 100-BASE-T с автоопределением Ethernet в соответствии с IEEE 802.3u (100 Мбит/сек)
Протокол передачи	IP: Neumann-DS-6 протокол

**Условия  
окружающей  
среды**

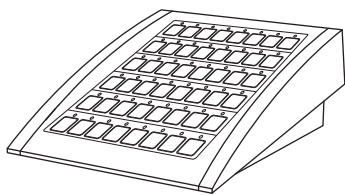
Допустимый диапазон температур	0°C до+50°C
Класс защиты	IP42 согласно DIN EN 60529

**1 08X X**

MTSD DS-6 IP42 Диспетчерский пульт  
Редакция 01-2020 / Страница 3  
© Neumann Elektronik GmbH

Версия 26.09.21 16:36

**NEUMANN**



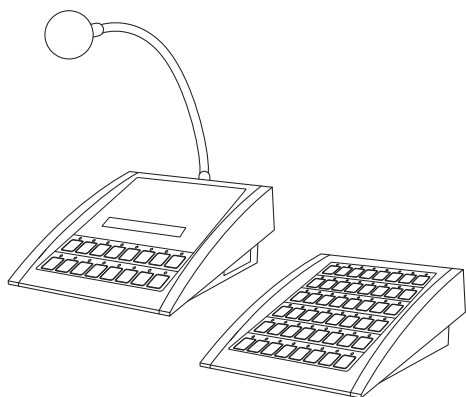
## MTSD DS-6 IP42 Дополнительный корпус Артикул 1 087 6

Возможность расширения диспетчерских пультов MTSD DS-6 IP42 до 112 клавиш путём присоединения максимально двух дополнительных модулей расширения..

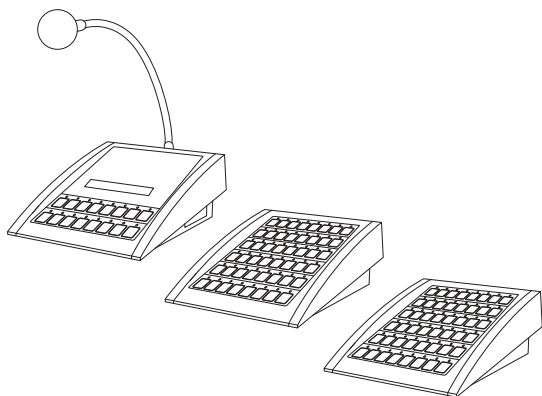
Особенности:

- Ударостойкий, прочный корпус из АБС-пластика
- Аксессуары для крепления к основному блоку

Артикул	1 087 6
Количество клавиш	48
Габариты (В x Ш x Г)	88мм x 183мм x 235мм
Вес	~ 0.8 кг
Цвет оснований/корпуса	белый (RAL 1012) и графитовый черный (RAL 9011)
Допустимый диапазон температур	0°C...+50°C
Класс защиты	IP42 согласно DIN EN 60529



## MTSD DS-6 IP42, 64 клавиши Артикул 1 085 4 содним 1087 6



## MTSD DS-6 IP42, 112 клавиш Артикул 1 085 4 с двумя 1087 6

# 1 08X X

MTSD DS-6 IP42 Диспетчерский пульт  
Редакция 01-2020 / Страница 4  
© Neumann Elektronik GmbH

Версия 26.09.21 16:36

**NEUMANN**

## MTSD DS-6 IP42 Аксессуары

Артикул	Наименования	Описание
21 4 1143 001 7	USB флэш-память	Содержит стандартные звуки и тексты
21 4 1516 024 6	Таблички для надписей	DIN A4
22 9 9901 085 5	ПО для нанесения надписей	Для ПК с лазерным принтером
22 3 0101 045 8	Адаптер переменного/пост.тока Евро	С евроразъемом
22 9 0301 045 6	Адаптер перемен./пост. тока международный	С дополнительными разъемами для Великобритании, США и Австралии
22 3 0401 045 1	Настольный адаптер переменного/постоянного тока	Для международного использования с разъемом IEC320-C14 для адаптации питающего кабеля
91 3 1116 838 7	Инжектор питания по Ethernet	Или питание по PoE при отсутствии PoE-коммутатора
99 9 1980 002 7	Кабель питания для настольного адаптера перемен./пост. тока	Кабель питания IEC320 с разъемом C14 для европейского рынка



**Neumann Elektronik GmbH**

**Lahnstrasse 31-33  
45478 Mülheim an der Ruhr  
Germany**

**[info@neumann-elektronik.com](mailto:info@neumann-elektronik.com)  
[www.neumann-elektronik.com](http://www.neumann-elektronik.com)**

**1 08X X**

**MTSD DS-6 IP42 Диспетчерский пульт  
Редакция 01-2020 / Страница 6  
© Neumann Elektronik GmbH**

**Версия 26.09.21 16:36**

**  
NEUMANN**