

Имя продукта	Компоненты	Артикул
Двойная интернет (Ethernet) розетка серии Tile 2.1	Панель	MPET-2F-NP.18
	Рамка	MPFT-1GF-NP.18

**Datasheet**

Создано: Авг. 02, 2019  
 Версия: V1.0.0  
 Перевод: Окт. 5, 2021

## Обзор

Двойная интернет (Ethernet) розетка серии Tile 2.1 (См Рис 1) позволяет подключить устройство к сети.

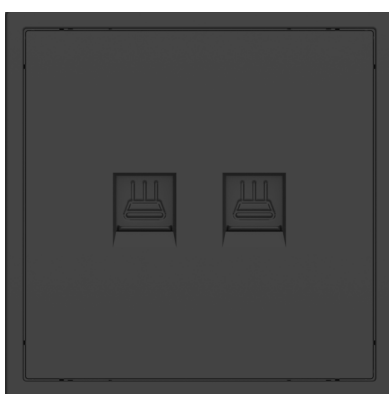


Рис 1. Tile/1-Портовая настенная Ethernet панель

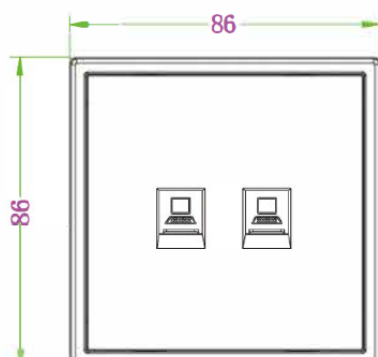


Рис 2. Размеры - Вид Спереди

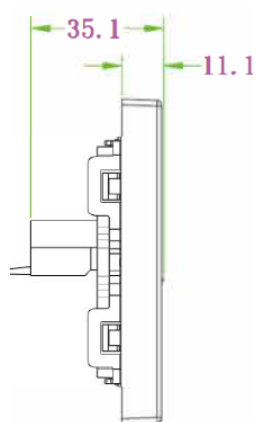


Рис 3. Размеры - Вид Сбоку

## Функции

- Позволяет подключать устройства к сети.

## Важные примечания

- Панель должна быть установлена в монтажной коробке.
- Кабели следует подключать в соответствии с метками на задней панели. Пожалуйста, убедитесь в правильности подключения.

## Информация о продукте

**Размеры - См.Рис. 2 - 3****Установка - См.Рис. 4**

Шаг 1. Установите монтажную коробку в стену.

Шаг 2. Прикрепите модуль к монтажной коробке с помощью винтов.

Шаг 3. Установите панель-накладку на модуль.

Шаг 4. Установите рамку на панель.

**Горизонтальная установка - См.Рис. 5****Вертикальная установка - См.Рис. 6**

## Предостережения

- Монтаж и ввод в эксплуатацию устройства должны осуществляться компанией HDL или организацией, сертифицированной компанией HDL. При планировании и строительстве электроустановок необходимо учитывать соответствующие руководящие принципы, правила и стандарты соответствующей страны.
- Устройство должно быть установлено на монтажной коробке. HDL не несет ответственности за все последствия, вызванные установкой и подключением проводов, которые не соответствуют настоящему документу
- Пожалуйста, обратитесь в наш отдел обслуживания клиентов для технического обслуживания. Гарантия не распространяется на неисправность изделия, вызванную самостоятельной разборкой устройства.

## Содержимое упаковки

Панель\*1 / Болты(M4\*28mm)\*2 / Болты(M4\*50mm)\*2 / Datasheet\*1

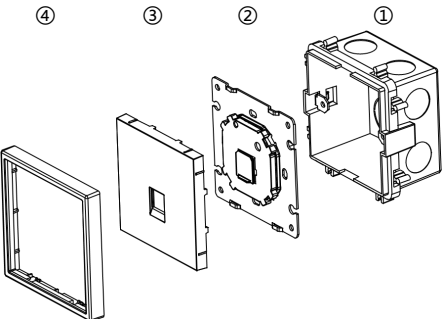
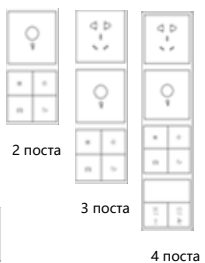


Рис 4. Установка



Рис 5. Горизонтальная установка Рис 6. Вертикальная установка

Примечание: Версия Металл может быть установлена как горизонтально так и вертикально.  
Версия Пластик может быть установлена только горизонтально



## Техническая информация

### Технические характеристики

Размер	86x86x35.1мм(включая рамку)
Вес	77.8г (Пластик)
Материалы	Пластик
Установка	Монтажная коробка типа 86 (См. Рис. 4)

### Наименование и содержание опасных веществ в продуктах

Компонент	Опасные вещества					
	Свинец (Pb)	Меркурий (Hg)	Кадмий (Cd)	Хром VI (Cr (VI))	Полибромирова- нные бифенилы (PBB)	Полибромированные дифениловые эфиры (PBDE)
Пластик	о	о	о	о	о	о
Элементы	о	о	о	о	-	-
Винты	о	о	о	×	-	-
Припой	×	о	о	о	-	-
Плата	×	о	о	о	о	о
IC	о	о	о	о	×	×

Символ " - " указывает на то, что опасное вещество не содержится.

Символ " о " указывает на то, что содержание опасных веществ во всех однородных материалах компонента ниже предельного требования, указанного в стандарте IEC62321-2015.

Символ " × " указывает на то, что содержание опасного вещества по крайней мере в одном из однородных материалов детали превышает предельное требование, указанное в стандарте IEC62321-2015

Имя продукта	Тип рамок	Пост	Размеры
2/3/4-постовые рамки	Металл	2 поста	176*90*10.5(mm)
		3 поста	262*90*10.5(mm)
		4 поста	348*90*10.5(mm)
	Пластик	2 поста	172*86*10.5(mm)
		3 поста	258*86*10.5(mm)
		4 поста	344*86*10.5(mm)

### Техническая поддержка

E-mail: support@hdlautomation.ru

Website: <https://www.hdlautomation.ru>

©Copyright by HDL Automation Co., Ltd. All rights reserved.  
Specifications subject to change without notice.