

Bit



RU. Bit черного цвета с USB смарт зарядкой.

EN. Black Bit with USB Smart Charging in use.

RU

Настроенный минимализм в диаметре 30 мм

Дизайн и особенности Bit смягчают визуальное воздействие и обеспечивают максимальную интеграцию при диаметре 30мм для решения задач подключения в условиях работы или отдыха.

Применения

- Офисы.
- Капсулы / переговорные кабин.
- Библиотеки / университеты.
- Техническая мебель.
- Места отдыха.
- Транспорт.
- Кухни.

Особенности

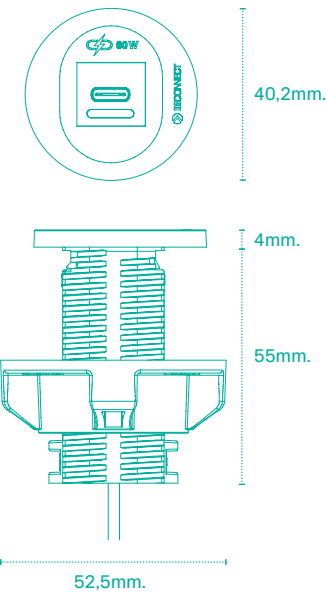
- Монтаж в столешнице в выре-зе диаметром 32 мм с помо-щью фиксирующего кольца с возможностью возврата в исходное положение, что обе-спечивает быструю и легкую установку, при широком диапа-зоне толщин столешницы (от 1 мм до 40 мм).
- Возможность установки "заподлицо" с специальной механической обработкой.
- Подключение с помощью кабеля для передачи данных или мультимедиа.
- Возможность установки под столешницей с помощью кре-пежного приспособления.

Технические характеристики

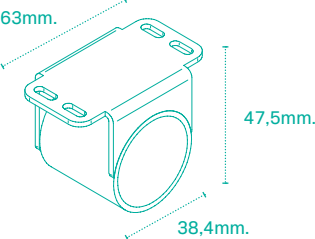
- Такая конструкция делает невидимым круглый вырез диаметром 32 мм для установ-ки блока.
- Предназначен для обеспе-чения функций USB-зарядки, передачи данных и мультиме-дийного разъема .
- Отделка в чёрном цвете (RAL 9011).



Размеры / Measures

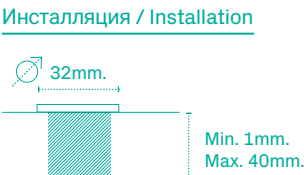


Приспособление для фиксации в горизонтальном положении / Horizontal fixing accessory



RU. Bit, установленный в кресло с горизонтальной фиксацией.

EN. Bit installed in a seat with the horizontal fixing accessory.



EN

Configurable minimalism in 30mm diameter

The design and features of Bit reduce visual impact and achieve maximum integration in 30mm diameter to solve connectivity needs in work or rest and leisure environments.

Applications

- Offices.
- Pods / Meeting booths.
- Libraries / Universities.
- Technical furniture.
- Seats.
- Transports.
- Kitchens.

Features

- Surface installation system in a 32mm diameter circular cut-out by means of a fixing ring with return, that allows quick and easy installation, covering a wide range of desk board thick-nesses (from 1mm to 40mm).
- Possibility of flush installation with special machining.
- Connection via data or multime-dia transmission cable.
- Possibility of installation in lying position underneath of desk board using a fixing accessory.

Technical characteristics

- The 32mm circular cut-out is hidden by the product when installed.
- Designed to provide multiple functions of USB charging, as well as data transmission and multimedia connectors.
- Black finish (RAL 9011).

IBConnect

Pol. El Escopar, 5
31350 Peralta (Navarra)
SPAIN

T. +34 948 753 282
F. +34 948 751 462

www.ib-connect.com

International Sales
export@ib-connect.com

Follow us



Bit зарядка

RU

Наша приверженность инновациям позволяет нам предлагать широкий спектр вариантов зарядки устройств по-настоящему компактного размера с помощью зарядных модулей (док-станции), которые прилагаются к продукту, но независимо расположены рядом с ним, обеспечивая инновационную концепцию.

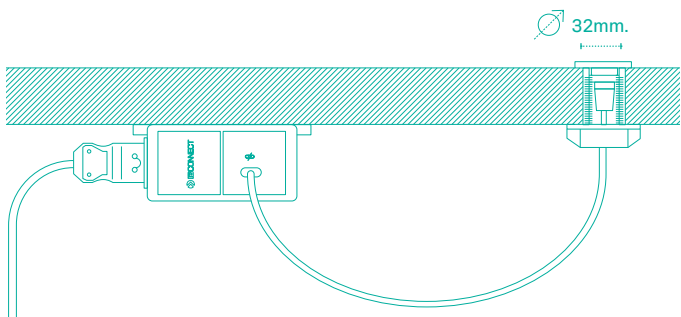
Bit - это пример настраиваемого минимализма, позволяющий заряжать мобильные устройства, планшеты и ноутбуки через разъемы USB тип A и C при стандартной зарядке, а также быстрой smart зарядки мощностью до 60 Вт, совместимой со стандартом Power Delivery 3.0 и созданной с использованием возможностей технологии GaN.

EN

Our commitment with innovation allows us to offer a wide range of options for charging devices in a truly compact size through charger modules (Docking) that accompany the product Bit independently next to it, providing an innovative concept.

Bit is the example of configurable minimalism, making it possible to charge mobile devices, tablets and laptops through USB type A and C connectors, in standard charging and also fast and intelligent charging up to 60W compatible with Power Delivery 3.0 standard and created by harnessing the capabilities of GaN technology.

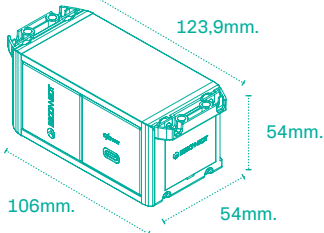
Инсталляция и подключение / Installation & connection



RU. Bit включает в себя соединительный кабель USB (тип A или тип C), обеспечивающий быстрое и простое подключение к модулю зарядного устройства (док-станции).

EN. Bit includes a USB connection cable (type A or type C), providing a quick and easy connection to the charger module (Docking).

Модуль для зарядки (док-станция) / Charging module (Docking)



RU. Bit зарядка, установленная в сиденье поезда.

EN. Bit Charger installed in the seats of a train.

RU. Bit зарядка с док-станцией, установленная ниже.

EN. Bit Charger with the Docking installed below.



Bit зарядка конфигурации / Bit Charger configurations

Обычная зарядка / Regular charging



Тип A (10 Вт)
Type A (10W)



Тип C (15 Вт)
Type C (15W)



Смарт зарядка / Smart charging



Тип C (36 Вт)
Type C (36W)



Тип C (60 Вт)
Type C (60W)



Bit Мультимедиа

RU. Несколько Bit блоков мультимедиа с HDMI разъемом, установленные в столе для совещаний.

EN. Several Bit Multimedia with HDMI connector installed on a meeting table



Bit мультимедийные конфигурации / Bit Multimedia configurations

- USB тип передачи данных A (2.0-3.0). / USB data type A (2.0-3.0).
- USB тип передачи данных C 3.1/ USB data type C 3.1.
- HDMI 2.0, Миниджек стерео 3.5, DIN, Mini DIN, BNC, PAL.
- Волоконно-оптический кабель SC-LC / SC-LC fiber optic.

HDMI



USB для передачи данных тип A
USB type A Data



USB тип C
USB type C



RU. Bit для передачи данных, используемые для подключения телефона к линии.

EN. Bit Data used to connect a phone to the line.



Bit для передачи данных

RU. Ноутбук, подключенный к Интернету с помощью Bit данных.

EN. Laptop connected to the internet through Bit Data.



Конфигурации Bit данных / Bit Data configurations

Cat 5e
Cat 6
Cat 6A

