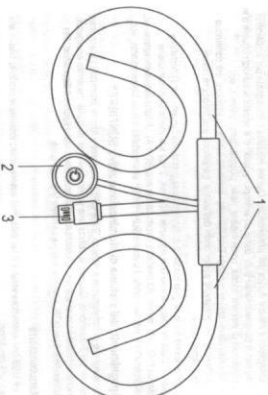


SUN-FIBRE

Floating Button



CZ - Návod k použití

Ohlášení systému aktivního svícení SUN-FIBRE

Způsob použití

USB set s aktivním Floating Button je určen pro aktivní vedení elektrického proudy. Aktivní Floating Button je určen pro aktivní vedení elektrického proudy. Aktivní Floating Button je určen pro aktivní vedení elektrického proudy. Aktivní Floating Button je určen pro aktivní vedení elektrického proudy. Aktivní Floating Button je určen pro aktivní vedení elektrického proudy.

Popis setu

- 1) Světlový systém aktivního svícení
- 2) Kabel Floating Button s kabelem / optickým systémem SUN-FIBRE a příslušenstvím
- 3) Konektor USB-A, vodič k zapojení setu do powerbanky

Parametry Konektor USB-A: modul první k zapojení

Přednosti produktu

Set s aktivním Floating Button je používán v rozsahu teplot od -15 °C do 35 °C. Jako zdroj napájení USB setu s aktivním Floating Button slouží bateriové powerbanky s USB-A konektorem napájení 5V (povolený rozsah napájecího napětí od 4,75V do 5,25V). USB prvotní zdroj musí být napájen powerbankou s ochranou před proudem.

Osobní protí vlivům prostředí

Tiskové Floating Button se musí instalovat v krytí IP65, což znamená odolnost proti spláchnutí vodou 1 pro povrchy a do hloubky 100 mm v průběhu 2 hodin, a také odolnost proti vzniku prachových částic.

Připojení ke zdrojů napájení (Powerbank)

Pro napájení systému aktivního svícení SUN-FIBRE je potřeba vhodnou powerbanku vybavenou konektorem pro USB-A konektor.

Osobní odpor: Konektor USB-A konektor je určený pro aktivní vedení elektrického proudy. Konektor USB-A konektor je určený pro aktivní vedení elektrického proudy. Konektor USB-A konektor je určený pro aktivní vedení elektrického proudy.

Zapnutí setu s tiskovým Floating Button

Pro připojení k USB-A konektoru systému aktivního svícení SUN-FIBRE je potřeba vhodnou powerbanku vybavenou konektorem pro USB-A konektor.

Vlastnosti setu s aktivním Floating Button vzhledem k tomu, že se jedná o aktivní vedení elektrického proudy. Vlastnosti setu s aktivním Floating Button vzhledem k tomu, že se jedná o aktivní vedení elektrického proudy.

Vlastnosti setu s aktivním Floating Button vzhledem k tomu, že se jedná o aktivní vedení elektrického proudy. Vlastnosti setu s aktivním Floating Button vzhledem k tomu, že se jedná o aktivní vedení elektrického proudy.

Vlastnosti setu s aktivním Floating Button vzhledem k tomu, že se jedná o aktivní vedení elektrického proudy. Vlastnosti setu s aktivním Floating Button vzhledem k tomu, že se jedná o aktivní vedení elektrického proudy.

USB set s aktivním Floating Button nepotřebuje baterie a není určen pro dlouhodobé použití. USB set s aktivním Floating Button nepotřebuje baterie a není určen pro dlouhodobé použití. USB set s aktivním Floating Button nepotřebuje baterie a není určen pro dlouhodobé použití.

Výrobci (provozovatel, výrobce, výrobce)

Provozovatel: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Technické parametry

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

driving power from them. Therefore, before switching on the set and activating the Floating button, it is always necessary to check on the power bank first. It is equipped with the function...

Turning on the set with Floating button

When the power supply connector of the SUN-FIBRE active lighting system is connected to the power bank (5 V), the system enters a standby mode. From standby mode, the heating or continuous lighting mode is activated by pressing and holding the Floating button for 2-3 seconds. The set then starts heating or it continuously (according to the selected firmware in the button). In the same way as the SUN-FIBRE set, the LED on the Floating button ignites...

Switching lighting modes

In the basic version, the USB set with the Floating button is equipped with three lighting modes, which the user switches sequentially with one brief press each time:

- Heating mode - infrared heating light (up to 180 mA, 3 Hz)
- Heating continuous lighting mode (145 mA) - High visibility, but higher power consumption and shorter power supply life. This mode is recommended for environments where a lot of people are present, such as when moving under night lights or in conditions of reduced visibility.
- Eco lighting mode (60 mA) - lower, but sufficient light intensity, which is recommended for the same places as the heating mode.

The user switches between the individual lighting modes by briefly pressing the Floating button. From heating warning mode (180 mA), 3 Hz) to heating lighting mode (145 mA), then to eco lighting mode (60 mA). Another brief press of the Floating button switches the SUN-FIBRE system back to warning standby mode.

Switching off the SUN-FIBRE active lighting system

To turn off the SUN-FIBRE system completely, press and hold the Floating button for 2-3 seconds. When using a power bank with power save mode, the power bank will also be switched off automatically after switching off the set. To turn on the USB set again, it is necessary to turn on the power bank again.

Maintenance

USB set with Floating button is washable. It can be washed together with the entire product under the following conditions:

- Always disconnected and remove the power source (power bank).
- Do not let the Floating button hang freely in the washable product during washing or wringing cycle. It should always be placed in a pouch designed for its standard packaging.
- Always wear the product according to the instructions on the care label on the inside of the SUN-FIBRE set's packaging.
- Do not use any cleaning agents, detergents, or solvents.
- Do not clean the product with a brush.
- Do not dry the product in the dryer. The product can be dried lying down / hanging.
- Do not dry on direct sunlight.
- Do not use iron.
- Do not use steam iron.
- Do not use dry cleaning.

What to avoid when using a USB set with the Floating button

Do not pull forward on the connecting cable or the cable of the Floating button. They could be ripped out.

Troubleshooting

The USB set with the Floating button does not heat or light up when the button is pressed. Make sure that the SUN-FIBRE set is correctly connected to the power bank. Or (recharge) power bank, turn on.

The Floating button does not work. Check the connection of the Floating button to the power bank. Check the connection of the Floating button to the power bank. Check the connection of the Floating button to the power bank.

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Technical parameters

Voltage: 5V
Power: 180 mA

Due to constant development of our products, we reserve the right to change without notice, design and technical specifications. Such information is subject to change without notice.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.

Manufacturer and service

Model: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE. Výrobce: SUN-FIBRE.