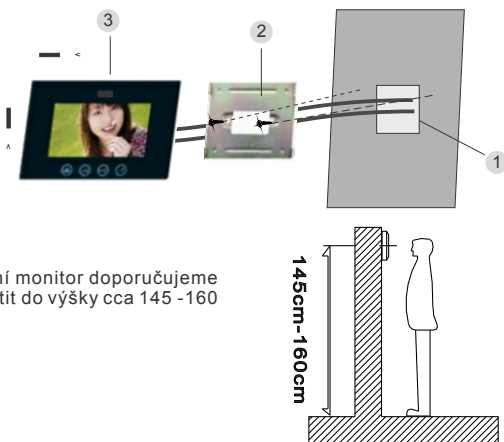


## 4. Instalace

### b. Instalace vnitřní jednotky



\* Vnitřní monitor doporučujeme umístit do výšky cca 145 - 160

## 5. Nastavení videotelefonu

### a. Nastavení

Nastavení lze provést následujícími ovladači:

1. Kontrast monitoru
2. Barvy monitoru
3. Ovládání hlasitosti vzájemné komunikace

### b. Nastavení hlasitosti

Pokud je venkovní jednotka v pohotovostním režimu, stiskněte tlačítko monitoru po dobu 3 sekund - na monitoru se zobrazí 6 stupňů nastavení hlasitosti. Vyberte požadovanou míru hlasitosti a pro uložení volby podržte opět tlačítko monitoru na dobu 3 sekund. Hlasitost vyzvánění je poté uložena.

### c. Registrace přístupových karet

#### 1. Přidávání uživatelských přístupových karet:

V pohotovostním režimu přiložte k venkovní jednotce ve vyznačeném místě autorizační kartu správce, poté zazní dlouhý tón a rozsvítí se zelená LED. Pak můžete přidávat (registrovat) uživatelské karty.

Uživatelskou kartu přiložte - ozve se krátký vyšší tón.

Poté dlouhé pípnutí a červeně blikající LED oznámí, že karta byla úspěšně přidána. Tento postup opakujte s dalšími přístupovými kartami.

Pokud se ozve 6x krátký vyšší tón, je paměť pro přístupové karty v jednotce plná a úkon se nezdařil.

Pro ukončení přidávání opět přiložte autorizační kartu. Ozve se dlouhý tón a proces registrace uživatelů se ukončí.

#### 2. Otevření dveří pomocí přístupové karty:

V pohotovostním režimu přiložte registrovanou kartu, po zaznění krátkého tónu můžete ověřit dveře. Pokud není karta zaregistrována, zazní dlouhý tón a zámek dveří se neotevře.

## 6. Používání přístroje

1. Návštěva zazvoní na tlačítko přístroje. Poté se rozsvítí vnitřní monitor a zobrazí obraz z venkovní jednotky.
2. Pokud chcete zahájit konverzaci, stiskněte tlačítko komunikace.

**Prvním stiskem tlačítka zahájíte konverzaci, druhým stiskem konverzaci opět ukončíte.**

3. Pokud chcete otevřít během komunikace, stiskněte tlačítko zámku.
4. Pokud chcete ukončit komunikaci, stiskněte tlačítko reproduktoru, jinak se komunikace ukončí po 60 sekundách.
5. Pokud potřebujete pokračovat v komunikaci a zároveň vidět obraz, stiskněte tlačítko Monitor a pokračujte.
6. Pokud potřebujete zmáčknout Alarm v případě ohrožení, zmáčkněte na vnitřním monitoru, a venkovní stanice se rozezní.

## 7. Specifikace

### a. Vnitřní jednotka

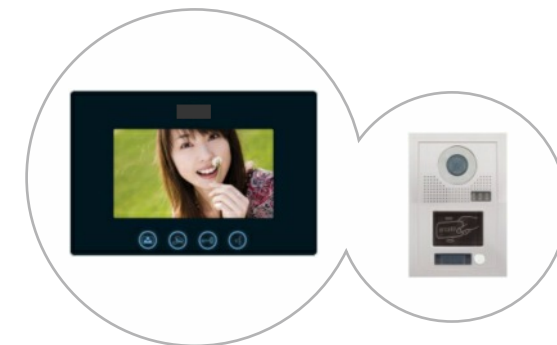
1. Trafo: Vstup AC100-240V Výstup DC15V 1500mA
2. Pohotovostní režim 1W Pracovní režim 10W
3. Monitor: 10.1" barevný TFT LCD display
4. Propojení: 4 PIN 4\*0.5mm
5. Video Signál 1VP-P
6. Čas monitorování 60 sekund, Komunikace 60 sekund
7. Pracovní teplota: -20 - +60
8. Vyzvánění: "ding-dong" melodie
9. Rozměry: 285\*190\*28mm

### b. Venkovní jednotka

1. Provoz ,Pohotovost 2W
2. Kompenzace protisvětla
3. Noční přísvit 5\*6W LED diody
4. Pracovní teplota: -20 - +60
5. Rozměry: 195\*130\*53mm

# SBV 708M10 Barevný videotelefon

## Návod na použití



Prosíme ,důkladně přečtěte tento návod na použití

## 1. Popis

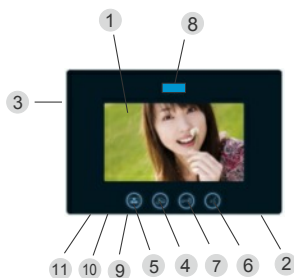


\* Doporučujeme si přečíst tento návod na použití.

## 2. Komponenty

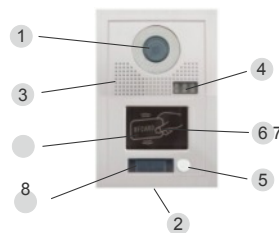
### a. Vnitřní monitor

- 10.1" TFT LCD barevný monitor
- Mikrofon
- Reproduktor
- Tlačítko Alarmu
- Tlačítko obrazu
- Tlačítko komunikace
- Otevření
- Přístroj v provozu

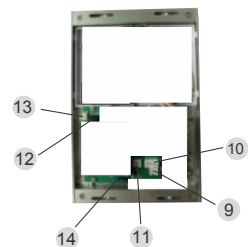


9. Regule zvuku komunikace
10. Nastavení barev monitoru
11. Nastavení jasu monitoru
12. Konektor pro připojení adaptéru DC15V
13. Konektor pro připojení venkovní jednotky

### b. Venkovní jednotka



1. Kamera
2. Mikrofon
3. Reproduktor
4. LED
5. Tlačítko zvonění
6. Čtečka ID karet
7. IR pro příjem signálu
8. Jmenovka
9. Konektor pro připojení venkovního zámku
10. Konektor pro připojení monitoru
11. Napájení 15V



12. Zrušení uživatelských karet  
Zrušení všech hesel  
Správa hlavní
13. Programovací konektor
14. Odblokovací tlačítko

## 3. Propojení jednotlivých součástí telefonu

### \* Připojte, jak je zobrazeno na obrázku níže

\* konektor venkovní jednotky

VIDEO- žlutá  
AUDIO- zelená  
GND- černá  
VCC- červená

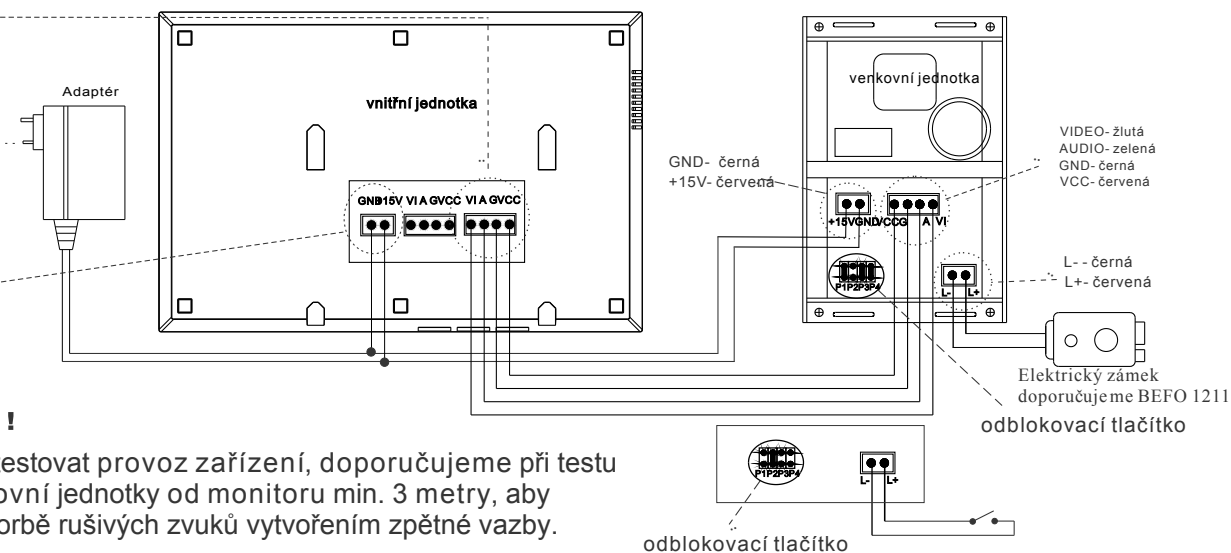
\* AC100-240V

\* konektor pro připojení adaptéru DC15V

GND- černá  
+15V- červená

### \* Upozornění !

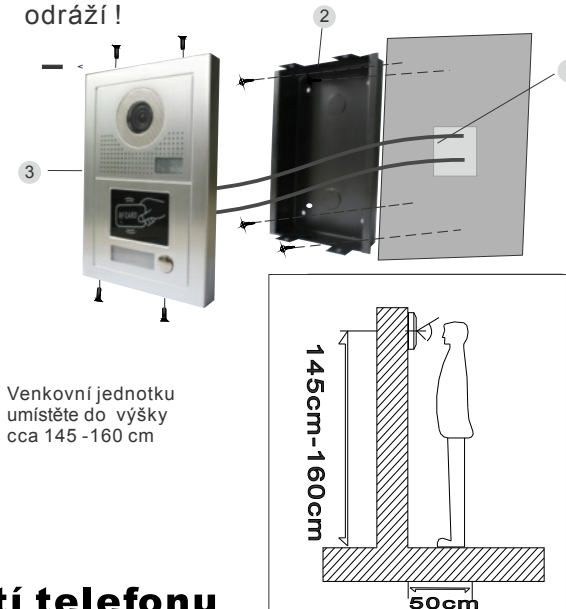
Pokud chcete otestovat provoz zařízení, doporučujeme při testu vzdálenost venkovní jednotky od monitoru min. 3 metry, aby nedocházelo k tvorbě rušivých zvuků vytvořením zpětné vazby.



## 4. Instalace

### a. Instalace venkovní jednotky

Ujistěte se, že venkovní objektiv jednotky nesměřuje přímo na slunce nebo plochu, která jej odráží !



\* Venkovní jednotku umístěte do výšky cca 145 -160 cm