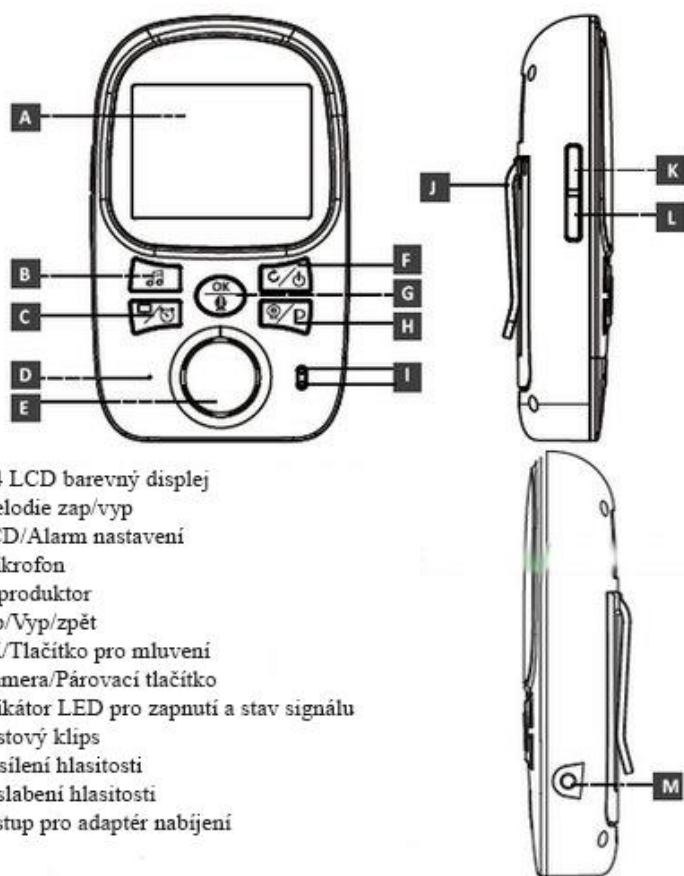


Uživatelská příručka

Digitální videochůvička/Baby Monitor/A99

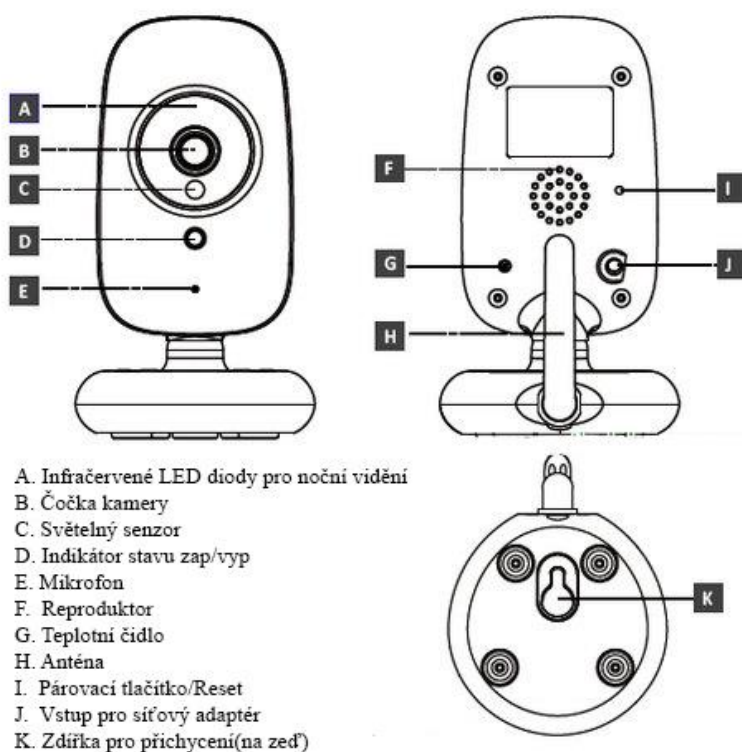


Popis rodičovské jednotky:



- A. 2.4 LCD barevný displej
- B. Melodie zap/vyp
- C. LCD/Alarm nastavení
- D. Mikrofon
- E. Reproduktor
- F. Zap/Vyp/zpět
- G. OK/Tlačítko pro mluvení
- H. Kamera/Párovací tlačítko
- I. Indikátor LED pro zapnutí a stav signálu
- J. Plastový klips
- K. zesílení hlasitosti
- L. zeslabení hlasitosti
- M. Vstup pro adaptér nabíjení

Popis dětské jednotky:



- A. Infračervené LED diody pro noční vidění
- B. Čočka kamery
- C. Světelný senzor
- D. Indikátor stavu zap/vyp
- E. Mikrofon
- F. Reproduktor
- G. Teplotní čidlo
- H. Anténa
- I. Párovací tlačítko/Reset
- J. Vstup pro síťový adaptér
- K. Zdiřka pro přichycení(na zed')

Uvedení do provozu:

A) Dětská jednotka (kamera)

1. Připojte konektor síťového adaptéru do vstupu v kameře a adaptér do zásuvky.
3. Při správném fungování kamery se zobrazí zelená LED dioda.

Poznámka: Dětská jednotka vyžaduje neustálé připojení k elektrické síti.

B) Rodičovská jednotka (displej)

1. Připojte konektor síťového adaptéru do vstupu rodičovské jednotky a adaptér do zásuvky.
2. Rodičovská jednotka se začne nabíjet a zobrazí se modrá LED dioda.
3. Stiskněte tlačítko „ON / Menu“ pro zapnutí displeje.

Poznámka: Pro dosažení optimální kapacity a životnosti baterie je nezbytné základu před prvním používáním bez připojení plně nabít.

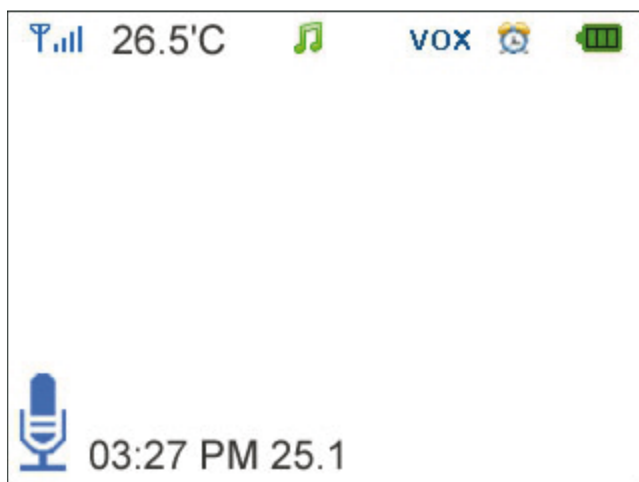
Používání a funkce:

- Pokud jsou rodičovská i dětská jednotka zapnuté a ve vzájemném dosahu, zobrazí se na displeji během několika sekund živý obraz z kamery.
- Umístěte kameru na vhodném místě a objektiv nasměrujte tak, abyste byli spokojeni s náhledem.

Poznámka: Neumísťujte kameru v dosahu dítěte. Pokud je přenos obrazu nekvalitní či přerušovaný, zkuste kameru umístit na jiné místo, případně se ujistěte, že v blízkosti nejsou další elektrická zařízení, která by mohla přenos rušit.

Funkce na displeji

1. Indikátor síly signálu
2. Teplota v pokoji dítěte*
3. Indikace spuštěné melodie (hlasitost můžete zesílit či zeslabit tlačítky nahoru a dolů, které jsou vedle displeje)
4. Indikace režimu VOX
5. Indikace aktivního budíku
6. Stav baterie
7. Indikace aktivního mikrofону (při mluvení je potřeba tlačítko stále držet)
8. Datum a čas



Poznámka: *Teploměr u dětské jednotky není certifikován a údaje o teplotě slouží pro orientační přehled.

Dosah

S narůstající vzdáleností mezi dětskou a rodičovskou jednotkou může docházet k přerušování signálu a zamrznání obrazu a zvuku. V případě ztráty spojení z důvodu příliš velké vzdálenosti se Vám na displeji zobrazí černá obrazovka a poté „Connecting...“. Rodičovská základna se snaží opakovaně spojit s kamerou.

Poznámka: Pokud se jednotky nespojí ani po zmenšení vzdálenosti, zkuste obě jednotky zblízka opětovně spárovat, viz následující kapitola „Menu – párování“.

Menu:

— Do Menu se dostanete stisknutím tlačítka OK na rodičovské základně a poté se pohybujete „nahoru“ a „dolů“. Tlačítkem z boku přístroje „zpět“ se dostanete o úroveň zpět nebo k náhledu kamery.

—Menu obsahuje 6 ikon:

1. Brightness – Nastavení jasu displeje
2. VOX – Nastavení režimu VOX
3. Alarm – Nastavení alarmu
4. ZOOM – Nastavení zobrazení max.ZOOM 4x
5. Kamera – Výběr kamery a párování
6. Settings – Nastavení funkcí základny(Teplota,datum,čas,melodie)

Poznámka: *Rodičovská a dětská jednotka jsou již spárované z výroby, není tedy potřeba toto dělat znovu. Tuto nabídku zvolte, pokud chcete provést nové párování mezi jednotkami např. při dlouhodobém ztracení signálu.

• **Ad 1 – . Brightness – Nastavení jasu displeje**

Nastavení jasu displeje

• **Ad 2 – VOX – Nastavení režimu VOX**

V tomto nastavení můžete aktivovat / deaktivovat režim VOX a jeho citlivost. Pokud je režim VOX aktivován, dojde při živém náhledu po krátké chvíli ticha k vypnutí displeje a k omezení přenosu zvuku za účelem úspory baterie. Toto nastavení je ideální pro noční hlídání dítěte. Pláč nebo jakýkoliv další zvuk aktivuje kameru i základnu chůvičky. Vy tak obratem budete upozorněni na nastalou situaci a ihned vidíte, co se děje. Chůvička umožňuje také nastavit citlivost režimu VOX. Budete tak schopni eliminovat aktivaci při úrovni hluku, která je ještě standardní a není třeba se ničeho obávat.

• **Ad 3 – Alarm – Nastavení budíku**

Nastavením budíků se pohybujete šipkami „nahoru“ a „dolů“. Pro nastavení dané času stiskněte opět OK. Na další část nastavení se dostanete tlačítkem pro mluvení, které je umístěné nad kurzorem.

• **Ad 4 – ZOOM – Nastavení zobrazení**

Nastavení zobrazení - zvětšení obrazu na displeji,max.4xZOOM

• **Ad 5 – Camera – Párování**

Pro nové párování stiskněte tlačítko OK.

Vyberte v menu Camera a potvrďte OK.

Vyberte kameru(v případě,že máte 1 kameru-vyberte č.1)

Stiskněte OK.Na kameře vzadu naleznete párovací a RESET tlačítko.Toto kancelářskou sponkou přidržte na 10 sekund.Při úspěšném párování se Vám na displeji zobrazí aktuální obraz z kamery.

• **Ad 6 – Settings – Nastavení základny**

Zde si můžete nastavit čas a datum a jejich formát, teplotní jednotky, frekvenci a podsvícení displeje. Pro další pohyb v těchto podúrovních využijte tlačítka pro mluvení (symbol mikrofonu).

Specifikace:

- Frekvence: 2.4 GHz
- Provozní teplota: -10 ~ 45°C
- Provozní vlhkost: <85%
- Dosah: až 300 metrů (na volném prostranství)

Displej:

- Velikost LCD: 2.4“ TFT LCD
- Rozlišení LCD: 320×240@20fps
- Baterie: Li-Polymer 2300 mAh
- Rozměry (Š × V × H): 125 × 75 × 20 mm

Kamera:

- Snímač: 0.3 Mpix CMOS
- Rozsah nočního vidění: 5 metrů
- Světelný a teplotní senzor
- Rozměry (Š × V × H): 65 × 120 × 85 mm

Pozn: Ovládání přístroje se může v závislosti na jednotlivých sériích drobně lišit.
Přístroj používejte v souladu s platnými právními předpisy. Dodavatel nenesе žádnou odpovědnost za použití přístroje v rozporu s těmito předpisy.