



NannyCam V24



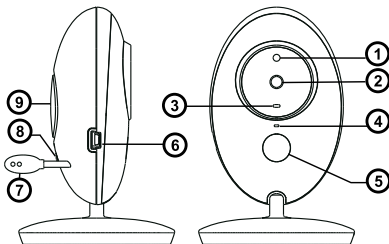
NÁVOD K POUŽITÍ

OBSAH BALENÍ:

- Rodičovská jednotka s displejem + síťový adaptér
- Dětská jednotka (kamera) + síťový adaptér
- Návod k použití

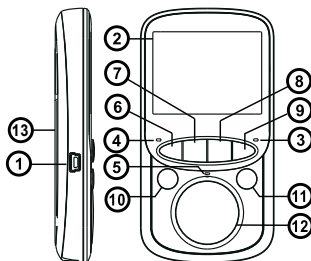
POPIS DĚTSKÉ JEDNOTKY:

1. Světelný senzor
2. Čočka kamery
3. Modrá LED dioda – indikace el. napájení
4. Mikrofon
5. Infračervené LED diody pro noční vidění
6. Vstup pro síťový adaptér
7. Teplotní senzor
8. Reset tlačítko pro nové párování
9. Reproduktor



POPIS RODIČOVSKÉ JEDNOTY:

1. Vstup pro napájení / nabíjení rodičovské jednotky.
2. LCD displej
3. Červená LED dioda indikující aktivitu jednotky
4. Modrá LED dioda indikující propojení s kamerou
5. Mikrofon
6. Tlačítko pro snížení hlasitosti / šipka doleva
7. Melodie (zapnutí / vypnutí)
8. Tlačítko pro mluvení (nutné držet po celou dobu mluvení)
9. Tlačítko pro zvýšení hlasitosti / šipka doprava
10. Tlačítko OK / Menu
11. Tlačítko ON / OFF (zapnutí/vypnutí displeje) / návrat (zpět)
12. Reproduktor
13. Tlačítko pro návrat / zpět

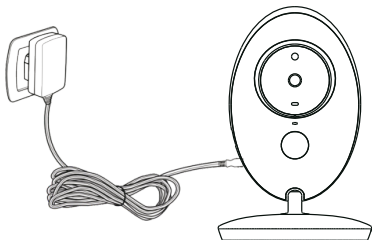


UVEDENÍ DO PROVOZU:

A) Dětská jednotka (kamera)

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

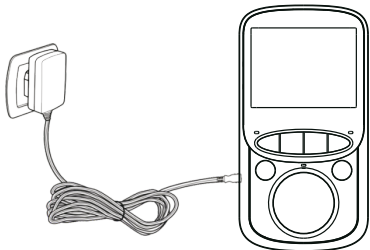
Poznámka: Dětská jednotka vyžaduje neustálé připojení k elektrické síti.



B) Rodičovská jednotka (displej)

1. Připojte konektor síťového adaptéru do vstupu rodičovské jednotky a adaptér do zásuvky.
2. Rodičovská jednotka se začne nabíjet, rozsvítí se červená LED dioda a na displeji se ukáže symbol dobíjející se baterie.
3. Stiskněte tlačítko ON / Menu pro zapnutí displeje.

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



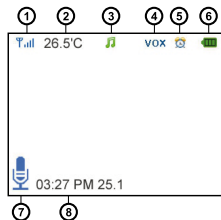
POUŽÍVÁNÍ A FUNKCE:

- 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 „doleva“ a „doprava“, které jsou pod displejem)
4. Indikace režimu VOX
5. Indikace aktivního budíku
6. Stav baterie
7. Indikace aktivního mikrofonu (při mluvení je potřeba tlačítko se symbolem mikrofonu 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 pomocí šipek „doleva“ a „doprava“. Tlačítkem „zpět“ se dostanete o úroveň zpět nebo k náhledu kamery.
- Menu obsahuje 6 ikon:
 1. Camera – Párování*
 2. Alarm – Nastavení budíků
 3. Settings – Nastavení funkcí základny
 4. VOX – Nastavení režimu VOX
 5. Languages – Volba jazyků menu
 6. System Info – Informace o systému

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.

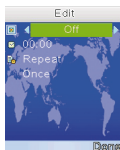
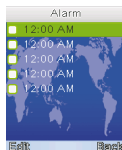
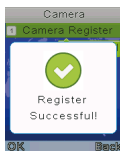
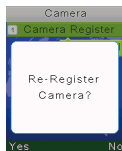
• Ad 1 – Camera – Párování

Pro nové párování dvakrát stiskněte tlačítko OK. Poté přidržte na 10 sekund tlačítko „RESET“ na zadní části kamery. Při úspěšném spárování se Vám na displeji zobrazí informace o úspěšné registraci, tj. „Register Successful“.



• Ad 2 – Alarm – Nastavení budíků

Nastavením budíků se pohybujete šipkami „doleva“ a „doprava“. Pro nastavení dané času stiskněte opět OK. Na další část nastavení se dostanete tlačítkem pro mluvení (symbol mikrofonu), které je umístěné nad kurzorem.



• Ad 3 – 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).

• Ad 4 – 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 5 – Languages – Volba dalších jazyků

V případě potřeby můžete změnit na jakýkoliv jiný jazyk, který je v seznamu.

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: 320x240@20fps
- Baterie: Li-Polymer 750 mAh
- Rozměry (Š x V x H): 59 x 112 x 17 mm

Kamera:

- Snímač: 0.3 Mpix CMOS
- Rozsah nočního vidění: 5 metrů
- Světelný a teplotní senzor
- Rozměry (Š x V x H): 67 x 105 x 35 mm

BEZPEČNOST PŘI PRÁCI SE ZAŘÍZENÍM:

1. Pozorně si přečtěte přibalené bezpečnostní instrukce.
2. Pro správné zacházení s produktem čtete nejaktuálnější verzi manuálu, která je ke stažení na stránce: www.truelife.eu.
3. Tiskové chyby vyhrazeny.