

NÁVOD K POUŽITÍ



Videotelefon s barevnou kamerou



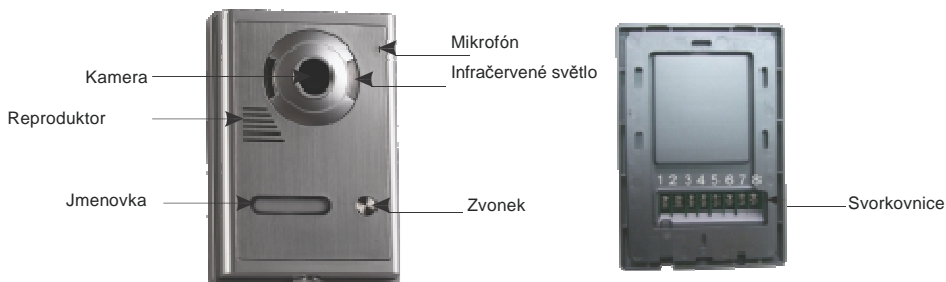
OBSAH	str.
1.Funkce	2
2. Informace o provedení venkovní kamery	2
3. Informace o provedení vnitřního monitoru	2
4. Instalace vnitřního monitoru	3
5. Instalace venkovní kamery	4
6. Schéma zapojení	4
7. Informace o obsluze	7
8. Příslušenství	7
9. Upozornění	7

1. Funkce

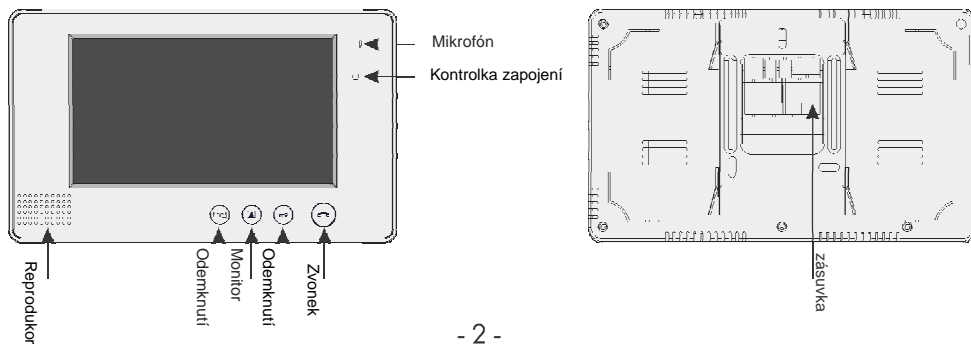
1. Tenký panel vnitřního monitoru z hliníkové slitiny v jednoduchém a klasickém stylu.
2. Vodě, poškození a korozi odolná malá venkovní kamera..
3. 7" barevná LED obrazovka s nízkou spotřebou energie, bez záření a s vysokým rozlišením..
4. Bezdrátová komunikace.
5. Dotykový displej.
6. Možnost odemykání dvou dveří.
7. Monitorování okolí domu.
8. 14 polyfonních melodií.
9. Nastavení hlasitosti melodie, hlasu, jasu a barev.
10. Přiložený adaptér a 15m kabel pro jednoduchou montáž.

2. Informace o provedení venkovní kamery

1. IR vzdálenost více než 4 m.
2. Automatická kontrola zesílení
3. Provozní teplota: -20°C~50°C
4. Rozložení: CMOS více než 380 TV line, CCD více než 420 TV line.
5. Rozměry: 98 x š 142 x v 38 x h mm

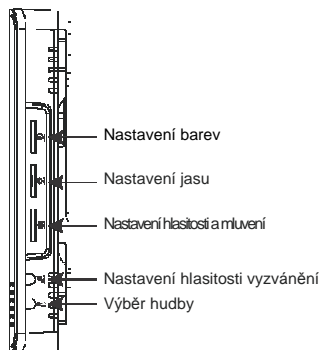


3. Informace o provedení vnitřního monitoru



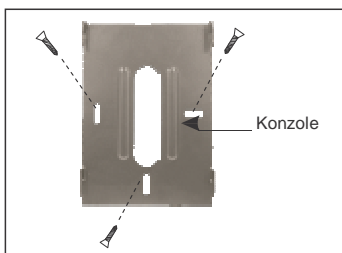
Parametry:

1. Vstupní napětí adaptéru: AC110-120V/60Hz nebo AC220V-240V/50Hz
2. Výstupní napětí adaptéru, výstupní proud: DC15V 1200mA
3. Doba hovoru: 120s±10%
4. Monitorovací čas: 40s±10%
5. Funkční vzdálenost: 50m(4 x 0.5mm²)
6. Spotřeba energie: standby <0,5W, provoz<10W
7. Intenzita osvětlení: 2 luxy
8. Viditelný úhel: 92° širokouhlý
9. Provozní teplota: -5°C~40°C
10. Relativní vlhkost vzduchu: 10-90%(RH)
11. Rozměry vnitřního monitoru:: 232 x š 140 x v 21 x h mm



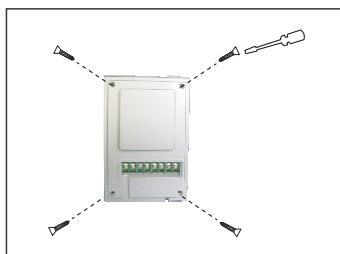
Parametr	Specifikace	Jednotka
Velikost obrazovky	7.0	Palec
Rozlišení	480 x 3 x 234	Bod
Aktivní oblast	154 x 86,5 (v x š)	mm
Velikost pixelů	0.107 x 0.37 (š x v)	mm
Rozměry obrazovky	169,4 x 100 x 5,7 (š x v x h)	mm

4. Instalace vnitřního monitoru

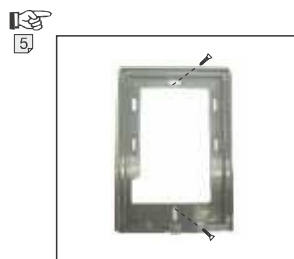
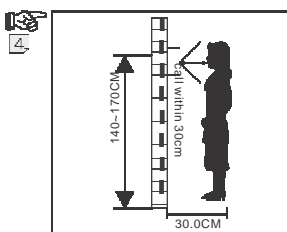


1. Připevněte konzoly monitoru na zeď pomocí přiložených šroubů. (Obr. 1)
2. Zapojte přiložený adaptér do zásuvky el. energie a do monitoru a poté monitor zavěšte do konzoly. (Obr. 2)

5. Instalace venkovní kamery



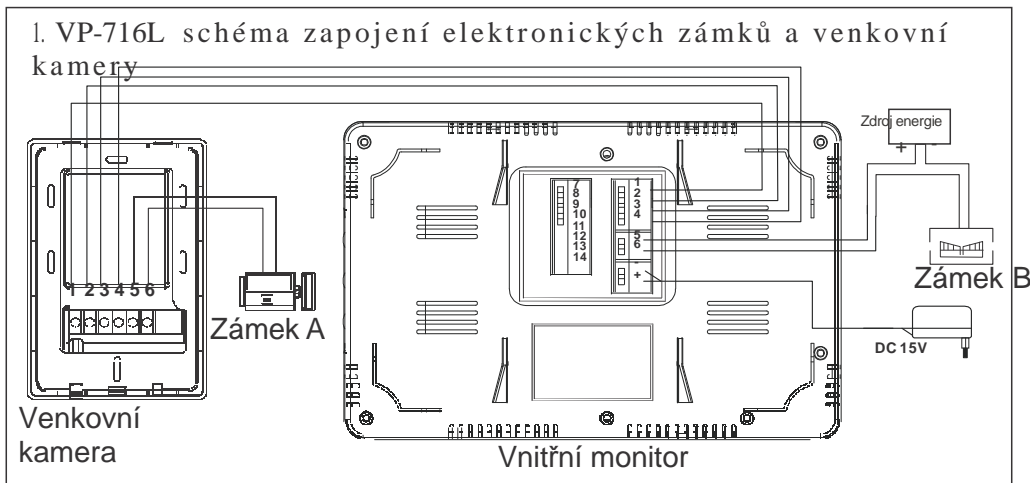
1. Odšroubujte šrouby umístěné v dolní části kamery (Obr. 1) a oddělte konzoly.
2. Odšroubujte 4 šrouby ze zadní strany a odejměte přední stranu. (Obr 2).



3. Vyjměte jmenovku pro jméno rodiny nebo pokoje a poté přidělejte šrouby zadní stranu. (Obr 3).
4. Venkovní kameru nainstalujte ve výšce 1,4 – 1,7 m a ujistěte se, zda na ní přímo nesvítí sluneční paprsky a nebude na ní přímo pršet. (Obr. 4)
5. Připevněte konzoly venkovní kamery na zeď přiloženými šrouby a poté připevněte šrouby na spodní straně kamery. (Obr. 5).

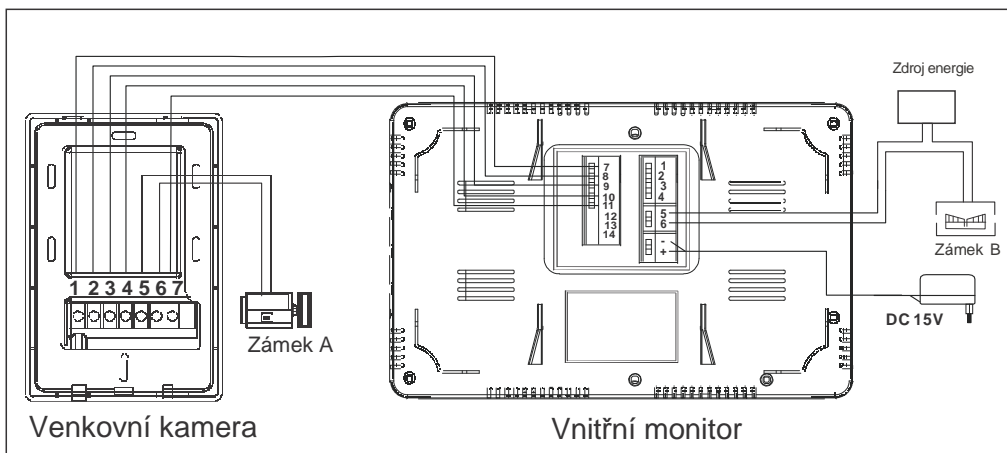
6. Schéma zapojení

Balení videotelefonu obsahuje 15m kabel. Pokud chcete prodloužení v rozmezí 15-50m, použijte kabel 4x0,5mm². Pokud chcete prodloužení v rozmezí 50-100m, použijte kabel 4x0,75mm².



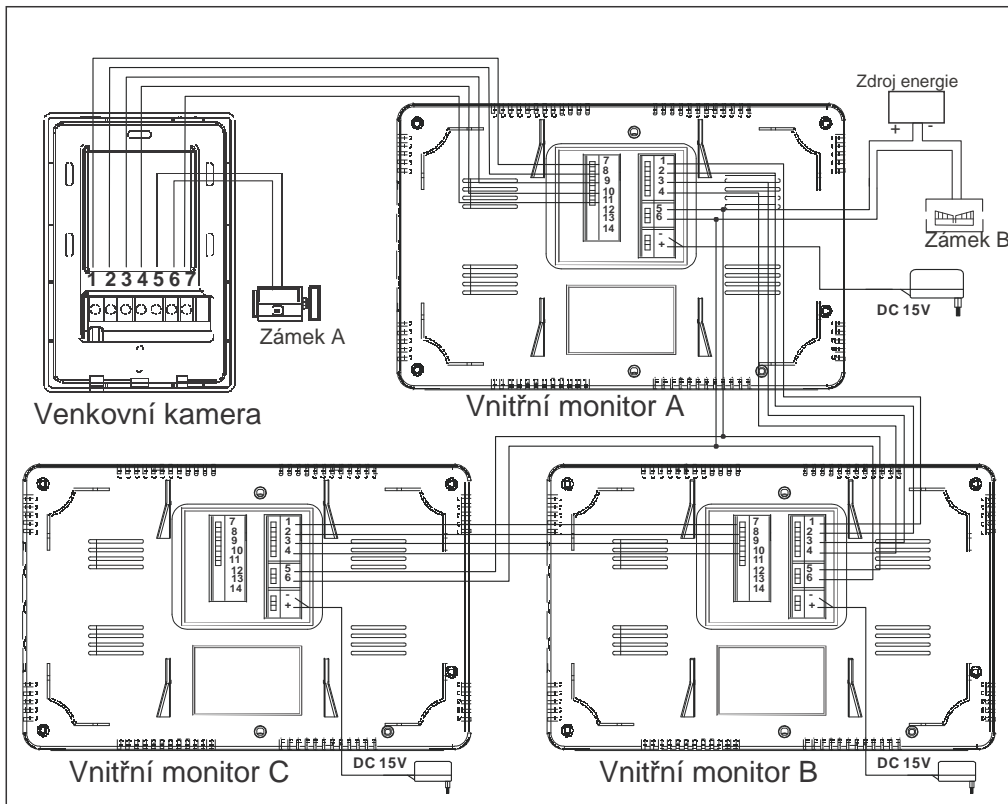
1. Připojovací svorky 1,2,3,4 vnitřního monitoru propojte s připojovacími svorkami 1,2,3,4 venkovní kamery.
2. Připojovací svorky 5 a 6 venkovní kamery propojte se zámekem.
3. Připojovací svorky 5 a 6 vnitřního monitoru propojte se zámekem B a napájením.
4. Připojovací svorky + a - vnitřního monitoru propojte s napájecím adaptérem DC15V.

2. VP-716L ID schéma odemykání



1. Připojovací svorky 7,8,9,10,11 vnitřního monitoru A propojte s připojovacími svorkami 1,2,3,4,7 venkovní kamery.
2. Připojovací svorky 5,6 vnitřního monitoru A připojte k energii a k zámku B.
3. Připojovací svorky + a - vnitřního monitoru propojte s napájecím adaptérem DC15V.
4. Připojovací svorky 5,6 venkovní kamery propojte s elektronickým zámkem A.

3. VP-716L-3 ID schéma odemykání viz předchozí



1. Připojovací svorky 7,8,9,10,11 vnitřního monitoru propojte s připojovacími svorkami 1,2,3,4,7 venkovní kamery.
2. Připojovací svorky 1,2,3,4 vnitřního monitoru A připojte s připojovacími svorkami 1,2,3,4, vnitřního monitoru B.
3. Připojovací svorky 5,6 vnitřního monitoru připojte ke zdroji energie a zámku B.
4. Připojovací svorky + a - vnitřního monitoru propojte s napájecím adaptérem DC15V.

DC15V.

5. Připojovací svorky 5,6 venkovní kamery propojte s elektronickým zámekem A.

7. Informace o obsluze

1. Zmáčkněte tlačítko ZVONEK venkovní kamery. Z vnitřního monitoru uslyšíte elegantní melodii a na obrazovce se objeví tvář návštěvníka. Hostitel může mluvit s návštěvníkem za pomoci tlačítka ZVONEK na vnitřním monitoru. Doba mluvení a zobrazování obrázků může trvat až 120 vteřin. Zmáčkněte tlačítko ZVONEK pro ukončení konverzace.



2. Stiskněte symbol „Odemknutí“ pro otevření dveří.
3. Zmáčkněte monitorovací tlačítko pro monitorování venkovního okolí. Pokud osoba venku není host, může hostitel požádat o opuštění prostoru použitím tlačítka Zvonek.
4. Pro zahájení a ukončení konverzace stiskněte tlačítko „ZVONEK“.
5. Jas a barvy se dají nastavit použitím tlačítek nebo knoflíků umístěných na boku monitoru.
6. Hlasitost je nastavitelná pomocí tlačítka.
7. 14 polyfonních melodií.
8. Pro dosažení nejlepšího obrazu, prosím odstraňte ochranou fólii z monitoru.

8. Příslušenství

- | | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| ■ Jeden vnitřní monitor | ■ Jedna venkovní kamera |
| ■ Jeden adaptér | ■ Jedna konzole pro vnitřní monitor |
| ■ 15 m kabel | ■ Šrouby |

9. Upozornění

1. Neinstalujte vnitřní monitor na místech s vysokou teplotou, vysokou vlhkostí nebo blízko TV.
2. Nedotýkejte se obrazovky s mokřýma rukama.
3. Na čištění obrazovky a kamery používejte pouze měkký hadřík.

4. Předejděte házení a padání všech součástí balení.
5. Obraz může být nerozeznatelný pokud je kamera oslněna silným slunečním světlem.
6. Pokud hostitel používá interní bezdrátové systémy obraz může být rozmazaný kvůli narušení rádiovln.

Dovozce do ČR:

N.G.ELEKTRO TRADE, a.s.

Jáchymovská 1370

363 01 Ostrov CZ

www.ngelektro.cz

Dovozca pre SK:

N.G.ELEKTRO , s.r.o.

SNP 138

956 18 Bošany SK

www.ngelektro.sk

