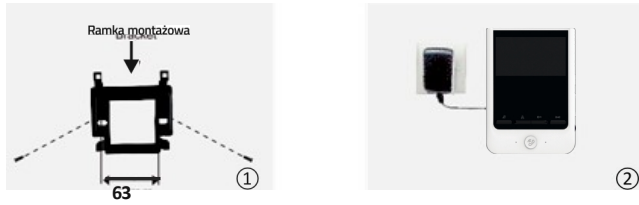


MONTÁŽ

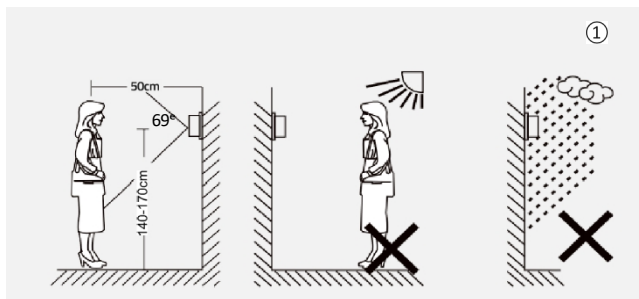
VNÚTORNÝ MODUL

- Priskrutkujte montážny rám k stene.
- Po pripojení prednej/zadnej časti zaveste jednotku na montážnu konzolu. Potom pripojte napájací zdroj.



EXTERNÝ MODUL

- Jednotku upevnite 1,/+m - 1,7 m nad zemou (ako je znázornené), aby ste sa vyhli priamemu slnečnému žiareniu.



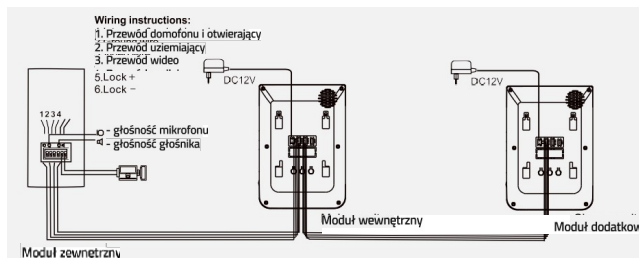
- Do steny vyrvajte príslušné otvory a umiestnite do nich montážne kolíky. Pripevnite kryt proti dažďu k stene pomocou skrutiek.

- Zapojte vodič podľa schémy.

- Vonkajšiu jednotku pripojnite k dažďovému krytu pomocou skrutiek.



SCHÉMA PRIPOJENIA

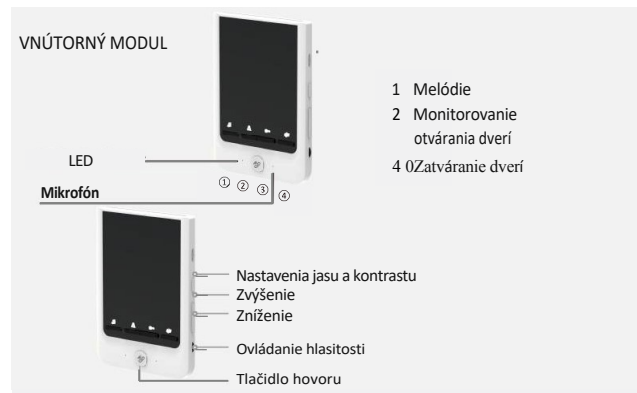


Ak je vzdialenosť medzi modulmi 10 m, použite kábel 4x0,3 mm². Ak chcete zväčšiť vzdialosť na 10 - 30 m, použite kábel 4x0,5 mm², na 30 - 50 m použite kábel 4x0,5 mm².

4x0,75 mm². Pripojenie elektromagnetického zámku vyžaduje kábel 2x1,0 mm².

Spojte svorky 1, 2, 3, 4 vnútorného modulu so svorkami 1, 2, 3, 4 vonkajšieho modulu. Zapojovacie svorky 5 a 6 vonkajšieho modulu sú pripojené k elektromagnetickému zámku pomocou kábla 2x1,0 mm².

OVLÁDACIE TLAČIDLÁ



EXTERNÝ MODUL



návod na obsluhu

- Sťačením tlačidla DMONEK na vonkajšom module zazvoníte. Zvonček zazvoní a na vnútornom module sa zobrazí obraz návštěvníkov. Sťačte tlačidlo TALK () na aktiváciu interkomu. Sťačte tlačidlo TALK (), aby ste sa odpojili. Každý hovor trvá približne 120 sekúnd.
- Sťačením tlačidla DOOR LOCK (= -) uvoľnite zámok dverí.
- Sťačením tlačidla GATE OPEN (EB napr.) uvoľnite zámok brány.
- Sťačením tlačidla MONITOR (@) zapnete zobrazenie na 40 sekúnd alebo opäťovným sťačením vypnete. Súčasne sťačte tlačidlo TALK () na spustenie komunikácie.
- Sťačením tlačidla MBÖR MELODIES (@) prepíname rôzne melódie dostupné pre zvonenie.
- Sťačením tlačidla nastavenia jasu/kontrastu (@) prejdite na nastavenie jasu alebo kontrastu a potom sťačením tlačidla () príslušne znižte alebo zvýšte.

komunikácia medzi hlavným a pomocným modulom

- Sťačte tlačidlo TALK () a oba moduly budú zvoníť súčasne. Keď je zapnutý jeden z modulov prijme hovor, druhý sa automaticky odpojí.
- tlačením tlačidla TALK () na jednom z modulov na 2 sekundy zavolajte na iný vnútorný modul, hovor môže trvať 60 sekúnd. ak po 30 sekundách nikto neodpovie na hovor, modul sa vráti do pohotovostného režimu.

Qoltec®

NÁVOD NA POUŽITIE VIDEOTELEFÓN THEON 4

Model: 51780



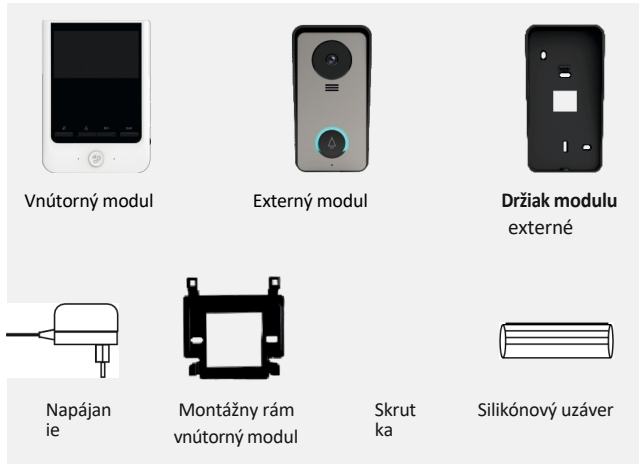
POPIS PRODUKTU

Dverový videotelefón s farebným displejom sa skladá z vnútorného modulu so 4,3" displejom, vonkajšieho modulu a napájacej jednotky. Môže sa používať na monitorovanie, zvonenie, interkom a otváranie. Je vhodný pre vily, rodinné domy, hotely, kancelárie atď. a poskytuje kombinovanú výhodu bezpečnosti a pohodlia.

VLASTNOSTI PRODUKTU

- 4,3 TFT displej
- Bezdotykový interkom
- Ultratenký dizajn
- Pripojenia medzi ľubovoľnými dvoma monitormi
- IP55 odolný voči vode, poškodeniu, oxidácii
- Odomknutie elektromagnetického zámku
- Funkcia otvárania dverí
- Externé monitorovanie
- Jas, kontrast a hlasitosť hovoru možno nastaviť z vnútornej jednotky
- Nočný režim
- Dodávaný adaptér
- Pripojenie až 2 vnútorných monitorov (voliteľné)
- K dispozícii je 16 rôznych zvonivých melódii

OBSAH BALENIA



TECHNICKÉ ÚDAJE

Vnútorný panel	
Veľkosť	4,3"
obrazovky	480 (Š) x 272 (V)
Rozlíšenie	53,86 (Š) x 95,04 (V) mm
Efektívna plocha	0,107 (V) x 0,370 (Š) mm
Veľkosť	120 (Š) x 170 (V) x 16 (H) mm
bodového	AC 220-240V 50Hz/60Hz
rámu	DC 12V 1A
Vstupné napätie napájacieho zdroja	40s ION
Výstupné napätie a prúd zdroja napájania	120s= 10a
Čas	50 m kábla (tk x 0,75 mm')
zobrazenia	Statický stav <0,2 Prevádzkový stav
Čas hovoru	<5W
Prevádzkový	-20 °C +50°C
rozsah	10& 90& (RH)
Spotreba energie	
Prevádzková teplota	
Relatívna vlhkosť	IR
	-20 °C "+50° C
Vonkajší modul	10& 90S (RH)
Nočný režim	0,1 LUX
Prevádzková teplota	700TVL (CMOS)
Relatívna vlhkosť	110° široký uhol (CMOS)
Rozlíšenie osvetlenia	87(W) x 168(W) x k4(f3)mm
Uhlos pohľadu	79(V) x 159(Š) x 30(H) mm
Veľkosť (s krytom proti dažďu) Veľkosť	
(bez krytu proti dažďu)	

RIEŠENIE PROBLÉMOV

zariadenie ľahko odpojiť.

3. Pri pripájaní napájacieho kábla dokončite všetky pripojenia pred pripojením zdroja napájania.

VAROVANIE

1. Aby sa predišlo poškodeniu, adaptér musí byť pripojený k stene podľa návodu.
2. Udržujte zástrčku na vhodnom mieste, aby bolo možné

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- V
n
ú
t
o
r
n
ý

p
a
n
e
l

u
c
h
o
v
á
v
a
j
t
e

m
i
m
o

d
o
s
a
h
u

v
y
s
o
k
ý
c
h

teplôt, ako je napríklad rúra alebo priame slnečné svetlo, a v priestoroch s vysokou vlhkostou, ako je napríklad kúpeľňa.

- Vnútorný panel neinštalujte v blízkosti televízora alebo akéhokoľvek objektu, ktorý by mohol spôsobiť rušenie alebo rušenie signálu interkomu.
- Nedotýkajte sa zariadenia mokrými rukami.
- Zariadenie nehádžte, neupúšťajte ani doň neudierajte.
- Moduly čistite mäkkou handričkou. Nepoužívajte čistiace prostriedky ani riedidlá.
- Nevystavujte fotoaparát externého modulu priamemu slnečnému žiareniu.
- Ak chcete výrobok používať, uistite sa, že je bez závad a bez poškodenia.
- Počas nahrávania zariadenie nevypínajte, i n a k sa údaje môžu ľahko stratiť.

Žiadny vonkajší zvuk, ale je počuť signál hovoru

Stlačením tlačidla TALK aktivujete obojsmerný interkom.
- Uistite sa, že všetky pripojenia sú zabezpečené a správne pripojené.

Zvuk zvonku počujete, ale nemôžete komunikovať

- Stlačením tlačidla TALK aktivujete obojsmerný interkom, pretože jednoduché stlačenie tlačidla MONITOR zabráni vnútornej jednotke počúvať vonkajšiu jednotku.
- Uistite sa, že sú všetky pripojenia bezpečné a správne zapojené.



Výrobca:
NTEC sp. z o.o.
Ulica Chorzowska 44B,
44-100 Gliwice, Polska

www.ntec.pl
WEEE/BDO: 000137c97
Vyrobeno v Číne
Zaprojektowano w Europie

