

5 Pripojte základnú telefónu ke zdi pomocou hmoždinek a šroubu, ktoré sú súčasťou dodávky.

Pripojte základnú telefónu na stenu pomocou hmoždinek a závitných skrutiek, ktoré sú súčasťou dodávky.

Po d s t a w e t e l e f o n u przymocować do muru przy pomocy kólków rozporowych i wkretów, które są częścią dostawy.

9 Zavrete telefon a pripojte kryt k základne pomocí šroubu.

Zatvorte telefón a pripojte kryt k základni pomocou skrutky.

Telefon zamknúť i osloňe przymocować do podstavy przy pomocy šrub mocujących.

6 Proveďte elektrické zapojení podle obrázku dole.

Urobtie elektrické zapojenie podľa obrázka dole.

Telefon počasťujte wedľa ponízšego rysunku.

7 Umiestnite můstek J1 do správnej polohy (viz tabuľku na obalu telefónu).

Umiestnite mostík J1 do správnej polohy (pozri tabuľku na obale telefónu).

Prpravidľovo umiesťiť mostek J1 (patrz tabelku na opakovaniu telefónu).

8 Nastavte hlasitosť um i k r o f o n u a reproduktoru v telefónu.

Nastavte hlasitosť um i k r o f o n u a reproduktoru v telefónu.

Nastaviť glosnosť u mikrofona i u glosnika w telefónie.

10 Pripojte šnúru medzi základnou telefónu a slúchátkom.

Pripojte šnúru medzi základnou telefónu a slúchadlom.

Przyłączyć kabel między podstawą telefónu i słuchawką.

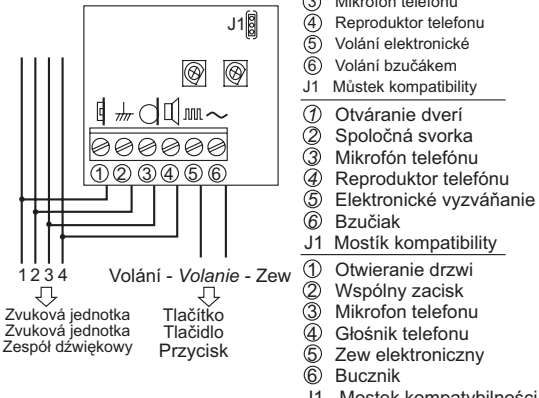
### OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ OTVÁRANIE DVERÍ OTWIERANIE DVERI OTWIERANIE DRZWI

Stiskněte tlačítko pro otevírání dveří.

Stisknite tlačidlo na otváranie dverí.

Nacisnąć przycisk otwierania drzwi.

### NÁVOD K ZAPOJENÍ NÁVOD NA ZAPOJENIE INSTRUKCJA POŁĄCZENIA



Provozní teplota - Prevádzková teplota - Temperatura robocza

### TECHNICKÉ PARAMETRY TECHNICKÉ PARAMETRE PARAMETRY TECHNICZNE

	SVORKY SVORKY ZACISKI	V KLIDU V KLUIDE SPOCZYNEK	V PROVOZU V PREVÁDZKE Działania
①	Elektrický zámek Elektrický zámok Otwieranie drzwi	18 V---	0 V---
②	Spoločná svorka Spoločná svorka Wspólny zacisk		Spojení s kostrou Spojenie s kostrou Połączenie ze szkieletem
③	Mikrofón Mikrofón telefónu Mikrofon telefonu	9 V---	5.6 - 6.6 V-- Audio max 4 Vpp
④	Reprodukтор Reprodukтор telefónu Głośnik telefonu	0 V---	Audio max 7.0 Vpp
⑤	Voláni elektronické Elektro. vyzvávanie Zew elektroniczny	0 V---	Tone max 7 Vpp 9 V---
⑥	Bzučiak Buzzer Bucznik	0 V~	12 V~

Cod. 26174 - Rev. 01

+5.. +55 C



### 96002 TUN-001 TELEFON UNIVERSALNÍ

Nástenný telefón systému 4+N s možnosťou volby mezi elektronickým zvonéním a bzučákom. Kompatibilní s elektronickými systémami celé řady výrobců (viz tabuľku kompatibility na obalu).

Telefón se skládá ze základny, sluchátka a telefonní šnury. Telefon umožňuje přijímat hovory ze vstupního panelu, hovorit se vstupním panelem a otevřít dveře na ulici. Vyzváněcí tón, buď elektronický nebo bzučák, se generuje ve zvukové jednotce a zvoní v reproduktoru v telefonním příjímači.

### 96002 TUN-001 TELEFÓN UNIVERZÁLNY

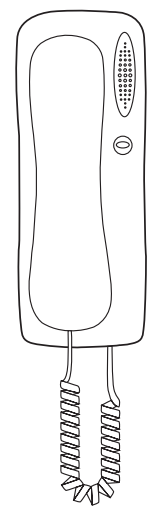
Nástenný telefón systému 4+N s možnosťou volby medzi elektronickým zvonením a bzučiakom. Kompatibilní s elektronickými systémami celého radu výrobcov (pozri tabuľku kompatibility na obale).

Telefón sa skladá zo základny, slúchadla a telefónnej šnúry. Telefon umožňuje prijímať hovory zo vstupného panelu, hovoriť so vstupným panelom a otvárať dvere na ulici. Vyzvániači tón, buď elektronický alebo bzučiak, sa generuje vo zvukovej jednotke a zvoní v reproduktore v telefónnom príjímači.

### 96002 TUN-001 TELEFON UNIwersalny

Jest to scieny telefon w systemie standardowym 4+N z možnością wyboru między zewem elektronicznym i bucznikiem. Telefon jest kompatybilny z elektronicznymi systemami do otwierania drzwi całego szeregu producentów (patrz tabelkę kompatybilności na okładce).

Telefon składa się z podstawy, słuchawki i kabla telefonicznego. Telefon umożliwia odbiór rozmów z panelu wejściowego, rozmowę z panelem wejściowym i otwieranie drzwi do ulicy. Zew elektroniczny lub bucznik generowany jest w zespole dźwiękowym i słychać go w głośniku odbiornika telefonicznego.



### MONTÁŽNÍ NÁVOD

Nástenný telefón s několika body k připevnění na základně. Doporučuj se čtyři otvory umístěné v rozích. Základna telefonu obsahuje otvor k protažení kabelů.

Při instalaci a nastavení telefonu postupujte podle následujícího návodu:

### MONTÁŽNÝ NÁVOD

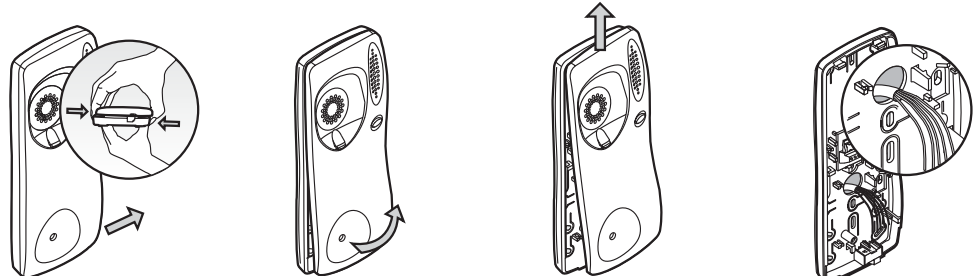
Nástenný telefón s niekoľkými bodmi na pripevnenie na základni. Doporučuj sa štyri otvory umiestené v rohoch. Základna telefonu obsahuje otvor na vedenie káblov.

Pri inštalácii a nastavení telefónu postupujte podľa nasledujúceho návodu:

### instrukcia montážu

Telefon scieny posiada kilka punktów mocujących do podstawy. Zalecane są 4 otwory umieszczone w narożach. Podstawa telefonu zawiera otwór do przeciągnięcia kabli.

Przy instalacji i regulacji telefonu postępować tak:



1 Posuňte kryt na základně telefonu směrem doprava.

Posuňte kryt na základnu telefonu směrem doprava.

Osnou na podstavie telefonu přesunout v pravo.

2 Odklopte spodní část krytu od základny telefonu.

Odklopte spodní část krytu od základne telefonu.

Dolnou část osou odchýlić od podstavy telefonu.

3 Sejměte kryt ze základny telefonu.

Odstráňte kryt zo základne telefónu.

Zdjąć osłonę z podstawy telefonu.

4 Protáhněte otvorem spojovací kably.

Zasuňte do otvoru spojovacie káble.

Przez otwór przeciągnąć kable łączące.



ALCAD, S.A.  
Tel. 943 63 96 60  
Fax 943 63 92 66  
Int. Tel. +34 - 943 63 96 60  
info@alcad.net  
Apdo. 455 - C/GABIRIA, 15  
20305 IRUN - Spain

Tel. 21 - 716 10 36  
Fax 21 - 716 41 09  
R. Dr. JOAQUIM MANSO, 12A  
1500 LISBOA - Portugal

Tel. 00 34 - 943 63 96 60  
Fax 00 34 - 943 63 92 66  
B.P. 284  
64702 HENDAY - France



ISO 9001

ER-196/1/96