

i51W&i52W&i53W

Vnitřní stanice

Krátký instalační návod

**i51W****i53W**

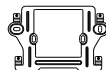
1 Obsah balení



Vnitřní stanice



Krátký instalační návod



Držák pro montáž na stěnu



10 pin kabel*1



4 pin kabel*1



2 pin kabel*1



TA4*30mm šroub*2



PM4*16mm šroub*2



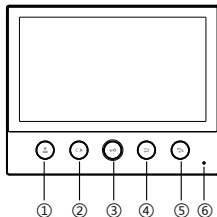
Hmoždinka *2

2 Fyzické specifikace

Model	LCD	PoE	Wi-Fi (2.4G)	RS-485	Dimension
i51W	4.3"	√	√	√	163x104x26mm
i52W	7"	√	√	√	176x140x26mm
i53W	7" dotyková obr.	√	√	√	176x140x26.5mm

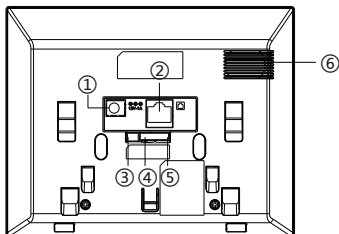
3 Popis vzhledu produktu

1) Přední panel



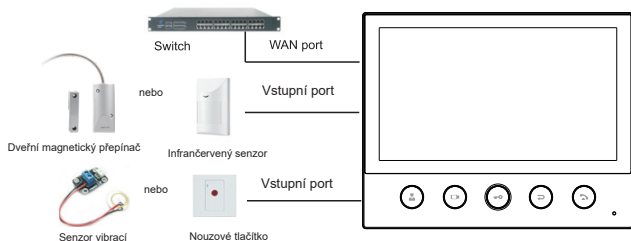
Číslo	Popis	Číslo	Popis
1	Řídicí centrum tlačítko	4	Zpět / zavěšení tlačítko
2	Monitor tlačítko	5	Vyzvednutí tlačítko
3	Odemykácí tlačítko	6	Mikrofon

2) Zadní panel

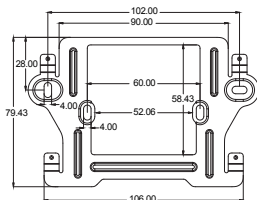


Číslo	Popis	Rozhraní
1	DC napájecí rozhraní: 12V/1A vstup.	
2	Ethernet rozhraní: standardní RJ45 rozhraní, 10/100M adaptive, doporučuje se použít síťový kabel CAT5 nebo CAT5E.	
3	Průmyslové napájecí rozhraní.	
4	1 sada RS485 rozhraní: lze připojit ke čtečce karet, senzoru atd.	
5	8 sad vstupů poplachových rozhraní : vstup pro připojení spínačů, infračervených senzorů, senzory dveří, senzory vibrací atd.	
6	Reproduktor	

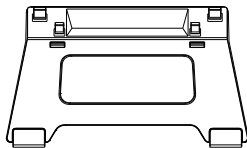
3) Schéma připojení externích zařízení



4) Instalační diagram (dva modely)



Držák na stěnu



Stolní stojan (Prodává se samostatně)

Model 1. Montáž na stěnu

Krok 1. Instalace držáku na stěnu

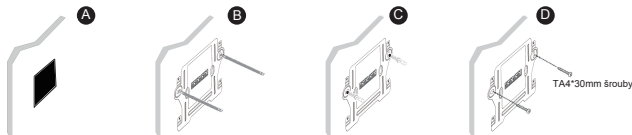
Bez 86 vestavěného boxu ve zdi

A. Podle polohy kabelu ve zdi vytvořte čtvercový otvor (výška * šířka * hloubka = 58,5 * 60 * 50 mm), do kterého se vejdou všechny kabely.

B. Zarovnejte čtvercový otvor držáku na stěnu s dříve vytvořeným otvorem a vyznačte dva upevňovací otvory skrz držák na stěně.

C. Sejměte držák, pomocí elektrické vrtačky vytvořte dva upevňovací otvory na stěně a poté vložte dvě hmoždinky pro šrouby.

D. Upevněte držák na stěnu dvěma TA4*30 šrouby.



S 86 vestavěným boxem ve zdi

A. Ujistěte se, že všechny kabely jsou vloženy v krabici.

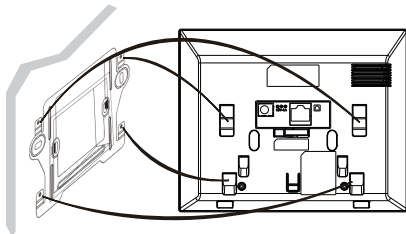
B. Upevněte držák na vestavěnou krabici 86 pomocí dvou PM4*16mm šrouby.



Krok 2. Připojení periferií

A. Pokud potřebujete připojit další vstupní a výstupní zařízení, připojte je pomocí kabelu.

Krok 3. Zařízení zapněte. Pokud funguje správně, zarovnejte slot na zadní straně panelu s kolíkem na držáku a posuňte dolů, abyste dokončili instalaci.



Model 2. Instalace na plochu

Zarovnejte slot na zadní straně panelu s kolíkem na držáku stolního držáku a posuňte držák nahoru, abyste dokončili instalaci.

5 Vyhledání IP adresy


Zařízení lze vyhledat dvěma způsoby, jak je uvedeno níže. Výchozí režim WAN je DHCP.

Metoda 1:

Otevřete iDoorPhone Network Scanner, klikněte na tlačítko Refresh pro vyhledání zařízení a nalezení IP adresy.

(Adresa ke stažení <http://download.fanvil.com/tool/iDoorPhoneNetworkScanner.exe>)

#	IP Address	Serial Number	MAC Address	SN Version	Description
1	172.18.70.55	i51W	00:08:34:00:aa:74	T0.1.1	i51W



Metoda 2:

i51W&i52W:

Po nabootování dlouze stiskněte odemkací klávesu pro vstup do menu, klikněte "System Message" --- "Network".

i53W :

Po nabootování "Menu"--- "Status".

● Nastavení IP vnitřní stanice

Krok 1: Přihlášení Web stranku konfigurace vnitřní jednotky

Zadejte IP adresu vnitřní stanice (např. <http://172.18.70.55>) do adresního řádku webového prohlížeče na PC.

Výchozí user a password jsou admin.

User:

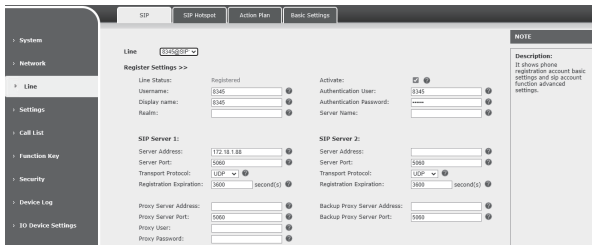
Password:

Language: English ▾

Krok 2: Přidat SIP účet

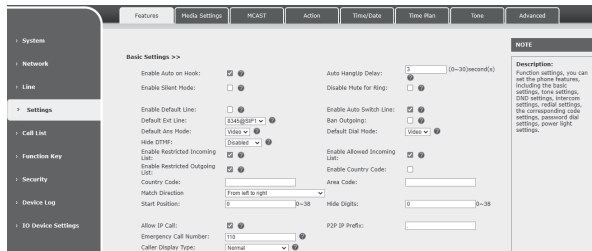
Nastavte SIP server adresu, port, user name, password and SIP user s přířazenými parametry SIP účtu.

Vyberte „Aktivate“ a poté kliknutím na Apply toto nastavení uložte.



The screenshot shows the 'SIP' configuration page in a web interface. The 'Line' dropdown is set to 'E345SIP'. The 'Register Settings' section includes fields for Username (E345), Display name (E345), and Realm. The 'SIP Server 1' section includes Server Address (172.18.1.88), Server Port (5060), Transport Protocol (UDP), and Registration Expiration (3600 seconds). The 'SIP Server 2' section includes Server Address, Server Port (5960), Transport Protocol (UDP), and Registration Expiration (3600 seconds). The 'Proxy Server Address' section includes Proxy Server Address, Proxy Server Port (5060), Proxy User, and Proxy Password. A 'NOTE' box on the right states: 'Description: It shows phone registration account basic settings and also account function advanced settings.'

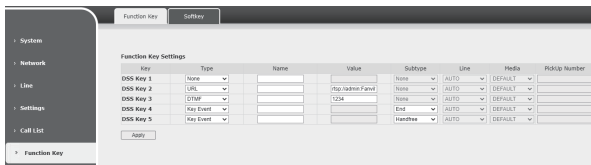
Krok 3: Nastavení funkcí



The screenshot shows the 'Features' configuration page in a web interface. The 'Basic Settings' section includes checkboxes for 'Enable Auto on Hook' (checked), 'Enable Silent Mode', 'Enable Default Line', 'Default Ext Line' (E345@SIP), 'Default Ans Mode' (Video), 'Hide DTMF', 'Enable Restricted Incoming List' (checked), 'Enable Restricted Outgoing List' (checked), 'Country Code', 'Match Direction' (From left to right), 'Start Position' (0), 'Allow IP Call' (checked), 'Emergency Call Number' (112), and 'Caller Display Type' (Normal). The 'Auto HangUp Delay' is set to 1 (0-30 seconds). The 'Disable Mute for King' is unchecked. The 'Enable Auto Switch Line' is checked. 'Ban Outgoing' is unchecked. 'Default Dial Mode' is Video. 'Enable Allowed Incoming List' is checked. 'Enable Country Code' is unchecked. 'Area Code' is empty. 'Hide Digits' is 0 (0-38). 'P2P IP Prefix' is empty. A 'NOTE' box on the right states: 'Description: Function settings, you can set the phone features. Including the basic settings, tone settings, DND settings, intercom settings, redial settings, the corresponding code settings, password dial settings, power light settings.'



Step 4: Nastavení odemknutí

Function Key--- Nastavte typ DSS tlačítka na „DTMF“ a do Value nastavte heslo pro otevření zařízení/zámku.



7 Lokální operace



Přijímat/zavěsit hovor

Když dveřní telefon zavolá na vnitřní stanici, kliknutím na tlačítko  key to hovor přijmete a kliknutím na tlačítko  hovor zavěsíte.



Otevření dveří

Během hovoru vnitřní stanice a dveřního telefonu klikněte na tlačítko  pro odemknutí dveří.

Zapnout/vypnout monitorování

Klikněte na tlačítko  na vnitřní stanici pro zobrazení monitorovací obrazovky a klikněte na tlačítko  pro ukončení. (Podpora pouze pro komunikaci s videovrátným)

Hovor na řídicí centrum

Klepnutím na tlačítko  na vnitřní stanici zavoláte do řídicího centra a kliknutím na tlačítko  hovor zrušíte.