

## 25 TD-H/B

### Vchodová stanice



**IF-DA**  
Vchodová stanice  
→ str. 30



**DE-UR**  
Adaptér pro dveřní stanice

### Vedlejší stanice



**TD-1H/B**  
Vedlejší stanice pro 1 účastníka

### Hlavní stanice



**TD-3H/B**  
Hlavní stanice pro 3 účastníky



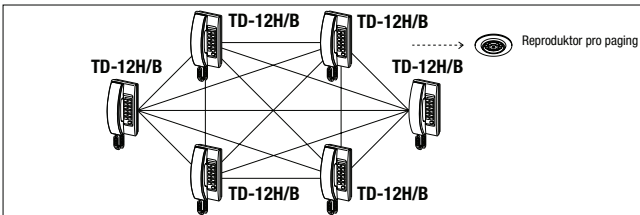
**TD-6H/B**  
Hlavní stanice pro 6 účastníků

**Napájení**  
**PS-1215DIN** → str. 88

### Funkce

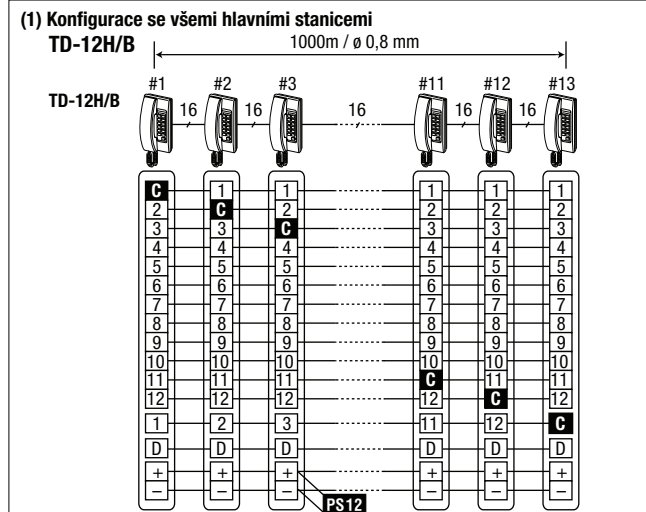
- Selektivní kruhový systém se všemi hlavními stanicemi
- Konfigurace s jednou hlavní stanicí nebo kombinace s TD-1H/B
- Více vodičový kabel ve smyčce
- Kanály pro více hovorů současně
- Vchodové stanice, audio nebo video s natáčením (max. 2)
- Paging zón se zpětným hovorem nebo bez něj
- Připojení zdroje hudby. Tón pagingu ukončí hudbu.

### Komunikační síť



Konfigurace se všemi hlavními stanicemi. Výběr stanic a tlačítko CALL k volání jiných stanic.

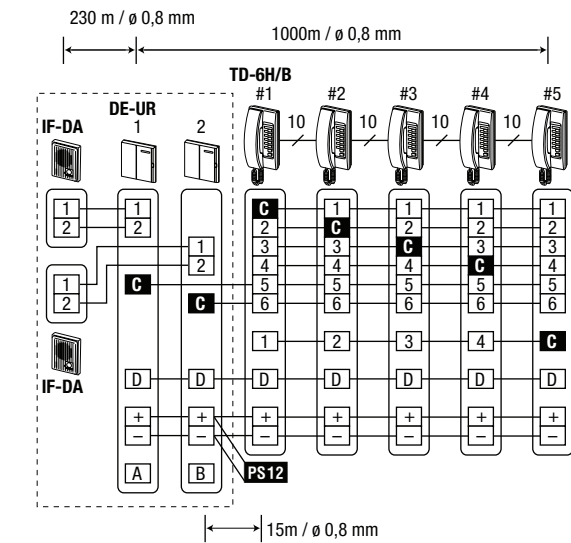
### Zapojení vodičů



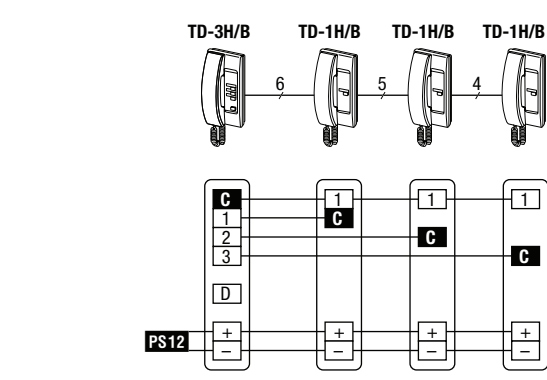
• Instalujte hlavní kabel s max. počtem vodičů povoleným pro jednotlivé modely stanice TD-H/B.  
PS : PS-1215DIN terminál D : Vchodová stanice

### Zapojení vodičů

**(2) Komunikace se dvěma vchodovými stanicemi**



**(3) Konfigurace s jednou hlavní stanicí**



Terminál 5 pro vchod 1, 6 pro vchod 2. Jednotky DE-UR by měly být napájeny ze zdroje napájení.



**TD-12H/B**  
Hlavní stanice  
pro 12 účastníků

**TD-24H/B**  
Hlavní stanice  
pro 24 účastníků



U montáže na stůl nebo na povrch stěny se dodává svorkovnice TDW-n/A se šňůrou 1,5 m.

- TDW-1/A**  
Svorkovnice TD-1H/B
- TDW-3/A**  
Svorkovnice TD-3H/B
- TDW-6/A**  
Svorkovnice TD-6H/B
- TDW-12/A**  
Svorkovnice TD-12H/B
- TDW-24/A**  
Svorkovnice TD-24H/B



**PD-1**  
Zónový adaptér



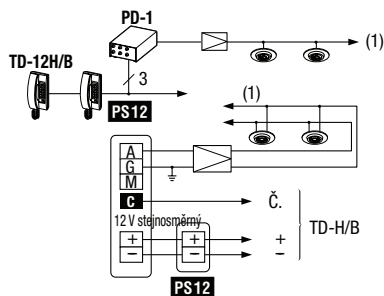
**PD-2**  
Adaptér zpětné komunikace



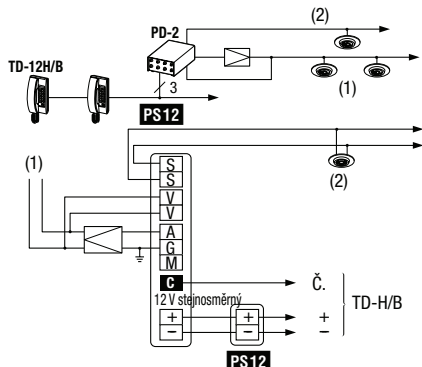
**RY-AC/A**  
Relé externí signalizace  
→ str. 85

### Zapojení vodičů

#### (4) Přímý paging s PD-1 (jedna zóna)

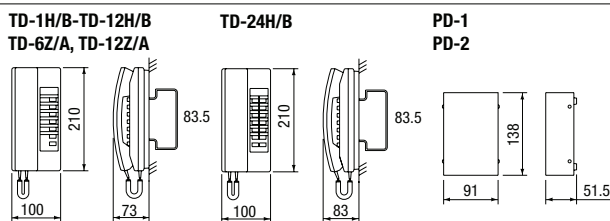


#### (5) Paging se zpětným hovorem s PD-2 (jedna zóna)



(1) Reprojektory pagingu (2) Reprojektory pro hovor **PS12** : PS-1215DIN

### Rozměry jednotky



### Specifikace (TD-H/B)

Zdroj napájení	12 V stejnosměrný, 70 mA/stanice
Napájení	PS-1215DIN
Komunikace	Stisknutím voliče stanic 1 - 12 a tlačítka CALL (nebo CALL A) zavoláte stanici 1 - 12 (nebo A1 až A12). K odpovědi zvednete sluchátko. Volání ze vchodu se standardním nebo rychlejším tónem, 2 - 1/2 s. Zvednete hovor a stisknete přiřazené tlačítko výběru.
Zapojení vodičů	2 nebo 3 + počet TD-H/B ve smyčce TD-1H/B: 4 vodiče TD-3H/B: 7 vodičů TD-6H/B: 10 vodičů TD-12H/B: 16 vodičů TD-24H/B: 28 vodičů
Vzdálenost	TD-H/B stanice 650 m (Ø 065 mm) 1 000 m (Ø 0,8 mm) DE-UR ke vchodu 150 m (Ø 0,65 mm) 230 m (Ø 1,0 mm)

### (PD-1, PD-2)

Zdroj napájení	PD-1: 12V stejnosm., 300mA PD-2: 12V stejnosm., 48mA.
Výstup	5 kΩ. max. 1,5 V
Ovládání pagingu a hudebního tónu	Výšky 12 dB při 10 kHz. Hloubky 12 dB při 100 kHz.
Zesílený vstup	AUX nebo PHONO 100 k - 500 kΩ, 0,12~0,5 V
Hudební vstup	17 kΩ, 0,3 V, 1 kHz pro úplný výstup
Výstup tuneru	Zvukový výstup: Rozsah 100 mV~1,2 V, 10 kΩ a méně
Výstup na pásku	Výstup nízké úrovně: Rozsah 100 mV~1,2 V, 600 Ω
Zesílení zpětného hovoru	40 dB, 1 kHz při max. hlasitosti
Šum prostředí	Méně než 80 dB (telefon)
Paging	Zvolte příslušné číslo tlačítka výběru a stiskněte tlačítko PAGE. Uvolněte tlačítko pro příjem odpovědi.
Zapojení vodičů	3 vodiče do TD-H/B přes napájení