marantz

ZR6001/ZC4001 Addendum Sheet

PLC CHANNEL. SETTING

PLC-KANALEINSTELLUNG

ENGLISH

If your neighbor uses the ZR6001 and ZC4001 by connecting them over PLC connection and the neighbor's house is close to your house, the PLC signal from the neighbor's system may penetrate your system through the power line. If this happens, you would be unable to connect your ZR6001 and ZC4001 in PLC connection

In such a case, perform the following PLC channel setting operations to your ZR6001 and ZC4001 so that they use a PLC channel number different from your neighbor.



Pless the ENTER button.

)1

SELECT PLC CH.

4. Press the \land or \checkmark button to select a new

PLC channel. (PLC CH options: 1 to 4,

<Setting of the ZR6001>

- 1. Press and hold the ENTER button for 5 seconds or more. SET PLC CH.
- 2. The current PLC channel is displayed. SELECT CH.:1
- **3.** Press the \land or \checkmark button to select a new PLC channel. (PLC CH options: 1 to 4, Default:1)

SELECT CH.:2?

4. Press the ENTER button. Now PLC CH is set to 2. SELECT CH.:2

<Setting of the ZC4001>

1. Press and hold the ENTER button for 5 seconds or more.



2. Pless the \checkmark button twice.

FRANÇAIS

==PLC	SET	TING==
}SET	PLC (<u>]</u> .

Default: 1) SELECT PLC CH.)225. Pless the ENTER button. SELECT PLC CH. }2? 6. Now PLC CH is set to 2. SET PLC CH.=2

Réglage du canal PLC

Si votre voisin utilise les ZR6001 et ZC4001 et les a reliés par une liaison PLC, et si sa maison est très proche de la vôtre, le signal PCL de sa chaîne peut pénétrer dans votre chaîne par la ligne d'alimentation. Dans ce cas, vous ne pouvez pas relier les ZR6001 et ZC4001 par une liaison PLC.

Si nécessaire, réglez le canal PLC de la façon suivante sur vos ZR6001 et ZC4001, pour utiliser un autre numéro de canal PLC que votre voisin.



ESPAÑOL

AJUSTE DE CANALES PLC

SSi un vecino utiliza el ZR6001 y el ZC4001 conectándolos mediante una conexión PLC, y la casa de ese vecino se encuentra próxima a la suya, la señal PLC procedente del sistema de su vecino podrá penetrar en su sistema a través de la línea de alimentación eléctrica. Si ocurre esto, usted no podrá conectar su ZR6001 v ZC4001 mediante una conexión PLC.

En tal caso, realice las operaciones de ajuste de canales PLC siguientes en su ZR6001 y ZC4001 para que éstos utilicen un número de canal PLC diferente al que utiliza su vecino.



- < Réglage du ZR6001>
- 1. Appuyez au moins 5 secondes sur la touche ENTER. SET PLC CH.

3. Appuyez sur la touche ENTER





<Ajuste del ZR6001>

1. Mantenga pulsado el botón ENTER durante 5 segundos o más.

SET PLC CH.

- 3. Pulse el botón ENTER.
 - SELECT PLC CH.)]

andere PLC-Kanalnummer als Ihr Nachbar verwenden. Ihr Haus Haus Ihres Nachba 7C400 000

Wenn Ihr Nachbar ZR6001 und ZC4001 durch Anschluss über PLC-Verbindung verwendet und das Haus

Ihres Nachbarn nahe an Ihrem Haus ist, kann das PLC-Signal vom System des Nachbarn über die

Stromleitung in Ihr System eindringen. In diesem Fall kann es unmöglich sein, Ihren ZR6001 und ZC4001

In diesem Fall führen Sie die folgende PLC-Kanaleinstellung am ZR6001 und ZC4001 aus, damit Sie eine

<Einstellung des ZR6001>

in PLC-Verbindung zu verwenden.

DEUTSCH

- 1. Halten Sie die Taste ENTER 5 Sekunden oder länger gedrückt.
- 2. Der aktuelle PLC-Kanal wird angezeigt. SELECT CH.:1
- 3. Drücken Sie die Taste 🔺 oder 🗸 zum Wählen eines neuen PLC-Kanals. (PLC CH-Optionen: 1 bis 4, Vorgabe: 1) SELECT CH.:2?
- 4. Drücken Sie die Taste ENTER. Jetzt ist PLC CH auf 2 gestellt. SELECT CH.:2

<Einstellung des ZR4001>

1. Halten Sie die Taste ENTER 5 Sekunden oder länger gedrückt.

==PLAC	SETTING==
>RECALI	BRATION

2. Drücken Sie die Taste 🗸 zweimal.



3. Drücken Sie die Taste ENTER.



4. Drücken Sie die Taste ∧ oder ∨ zum W_hlen eines neuen PLC-Kanals. (PLC CH-Optionen: 1 bis 4 Vorgabe 1)

SELECT	PLC	CH.
141		

5. Drücken Sie die Taste ENTER.

SELECT	PLC	CH.
)2?		

6. Jetzt ist PLC CH im folgenden Beispiel auf 2 gestellt.

SET PLC CH.=2

SET PLC CH.

- 2. Le canal PLC actuel est indiqué. SELECT CH.:1
- 3. Appuyez sur la touche 🔨 ou 💙 pour sélectionner un nouveau canal PLC. (Options de canal PLC : 1 à 4, Défaut: 1) SELECT CH.:2?
- **4.** Appuyez sur la touche **ENTER**. Maintenant le canal PLC est réglé sur 2. SELECT CH.:2

<Réglage du ZR4001>

1. Appuyez au moins 5 secondes sur la touche ENTER.



2. Appuyez deux fois sur la touche \checkmark .



 Appuyez sur la touche ∧ ou ∨ sélectionner un nouveau canal PLC. (Options de canal PLC : 1 à 4, Défaut: 1)

> SELECT PLC CH. >2?

5. Appuyez sur la touche ENTER.

SELECT PLC CH. >2?

6. Dans l'exemple suivant le canal PLC réglé_ sur 2

SET PLC CH.=2

- Se visualiza el canal PLC actual. SELECT CH.:1
- 3. Pulse el botón ∧ o ∨ para seleccionar un canal PLC nuevo. (Opciones de canales **PLC**: 1 a 4, canal predeterminado: 1) SELECT CH.:2?
- 4. Pulse el botón ENTER. Ahora, el canal PLC es el 2. SELECT CH.:2

<Ajuste del ZR4001>

1. Mantenga pulsado el botón ENTER durante 5 segundos omás.

> ==PLAC SETTING== >RECALIBRATION

2. Pulse dos veces el botón \checkmark .



 Pulse el botón ∧ o ∨ para seleccionar un canal PLC nuevo. (Opciones de canales PLC: 1 a 4, canal predeterminado: 1)

SELECT PLC CH.)2?

5. Pulse el botón ENTER.

SELECT	PLC	CH.	
}2?			

6. Ahora, el canal PLC es el 2 en el ejemplo siguiente

|--|

ITALIANO

IMPOSTAZIONE CANALE PLC

INSTÄLLNING AV PLC-KANAL

Se un vicino usa lo ZR6001 e lo ZC4001 collegandoli con un collegamento PLC e la casa di tale vicino è prossima alla propria, il segnale PLC del sistema del vicino potrebbe penetrare il proprio sistema attraverso le linee elettriche. In questo caso non si sarebbe in grado di collegare i propri ZR6001 e ZC4001 con un collegamento PLC.

Eseguire perciò le seguenti operazioni per l'impostazione del canale PLC sui propri ZR6001 e ZC4001 in modo che esse utilizzino un numero di canale PLC diverso da quello del vicino.



<Impostazione del ZR6001>

- 1. Tenere premuto il pulsante ENTER per 5 secondi o più. SET PLC CH.
- 2. Viene visualizzato il canale PLC corrente. SELECT CH.:1
- **3.** Premere il pulsante \land o \checkmark per selezionare un nuovo canale PLC. (Opzioni PLC CH: da 1 a 4, predefinito: 1) SELECT CH.:2?
- 4. Premere il pulsante ENTER. Ora PLC CH è impostato su 2. SELECT CH.:2

< Impostazione del ZR4001>

1. Tenere premuto il pulsante ENTER per 5 secondi o più.



2. Premere due volte il pulsante \checkmark .

NEDERLANDS

ZC4001.

==P	LC	S	ET	ΤI	NG==
)SE	T	PL.	C	CH	



INSTELLEN VAN HET PLC KANAAL

3. Premere il pulsante ENTER.

}1



SVENSKA

- kanal (PLC CH-alternativ: 1 till 4; Grundinställning: 1) SELECT CH.:2?
- 4. Tryck på ENTER. I detta fall ställs PLC CH in på 2.

samma PLC-kanalsnummer som grannens anläggning.

Grannens anläggnin

7C400 000

SELECT CH.:2

<Inställning på ZC4001>

<Inställning på ZR6001>

1. Tryck in knappen ENTER och håll den intryckt i minst 5 sekunder

2. Tryck två gånger på ∨.



AJUSTE DO CANAL PLC

Se o seu vizinho utiliza ZR6001 e ZC4001 para ligá-los à conexão PLC e a casa dele é próxima à sua, o sinal PLC do sistema do seu vizinho pode penetrar no seu sistema através da linha de alimentação. Caso isto ocorra, você não será capaz de ligar o seu ZR6001 e ZC4001 na conexão PLC. Neste caso, execute as seguintes operações de ajuste de canal PLC ao seu ZR6001 e ZC4001 de maneira que utilizem um número de canal PLC diferente do seu vizinho.



Als uw buren de ZR6001 en ZC4001 gebruiken via een PLC verbinding en hun huis dicht bij het uwe staat,

is het mogelijk dat het PLC signaal van het systeem van uw buren uw systeem stoort via de

stroomleidingen. Wanneer dit gebeurt zult u geen PLC verbinding kunnen maken tussen uw ZR6001 en

In een dergelijk geval kunt u de hieronder beschreven instellingen verrichten voor het PLC kanaal, zodat

uw ZR6001 en ZC4001 een ander PLC kanaalnummer gebruiken dan de apparatuur van uw buren.

<Instelling van de ZR6001>

1. Houd de ENTER toets tenminste 5 seconde ingedrukt. SET PLC CH.

3. Druk op de ENTER toets.





<Ajuste do ZR6001>

1. Prima e mantenha premido o botão ENTER por 5 segundos ou mais. SET PLC CH.

3. Prima o botão ENTER.



PORTOGUÊS

)1 4. Tryck på ∧ eller ∨ för att välja en ny PLCkanal (PLC CH-alternativ: 1 to 4; Grundinställning: 1) SELECT PLC CH.)29

Om en nära granne också använder ZR6001 och ZC4001 med hjälp av en PLC-anslutning, så finns det

risk för att PLC-signaler från grannens anläggning gör intrång på din anläggning via elnätet. Om detta

Ändra i så fall inställningen av PLC-kanal för din ZR6001 och ZC4001, så att de inte använder sig av

inträffar, så kan din egen ZR6001 och ZC4001 inte användas med hjälp av en PLC-anslutning.

5. Tryck på ENTER

3. Tryck på ENTER.

Din anläggning

SELECT	PLC	CH.	
32?			

SELECT PLC CH.

6. I detta fall ställs PLC CH in på 2 enligt föliande exempel.

SET PLC CH.=2

- 2. Het huidige PLC kanaal wordt getoond. SELECT CH.:1
- **3.** Druk op de \land of \checkmark toets om een nieuw PLC kanaal te selecteren. (Mogelijke PLC CH instellingen: 1 t/m 4, Standaardinstelling: 1) SELECT CH.:2?
- 4. Druk op de ENTER toets. Het PLC kanaal (PLC CH) is nu ingesteld op 2. SELECT CH.:2

<Instelling van de ZC4001>

1. Houd de ENTER toets tenminste 5 seconde ingedrukt.

==	PLAC	SETT	ING==
}F	ECAL	IBRAT	ION

2. Druk twee keer op de \checkmark toets.



 Druk op de ∧ of ∨ toets om een nieuw PLC kanaal te selecteren. (Mogelijke PLC CH instellingen; 1 t/m 4 Standaardinstelling: 1.)

> SELECT PLC CH. >22

5. Druk op de ENTER toets.

SELECT PLC CH. >2?

6. Het PLC kanaal (PLC CH) wordt in dit voorbeeld op 2 ingesteld

SET PLC CH.=2

- 2. O canal PLC é exibido. SELECT CH.:1
- 3. Prima o botão ∧ ou ∨ para seleccionar um novo canal PLC (opções PLC CH: 1 a 4, Predefinição: 1) SELECT CH.:2?
- 4. Prima o botão ENTER. Agora PLC CH está ajustado em 2. SELECT CH.:2

<Ajuste do ZC4001>

1. Prima e mantenha premido o botão ENTER por 5 segundos ou mais.

> ==PLAC SETTING== >RECALIBRATION

2. Prima o botão ∨ duas vezes.

==PL	C SE	TTING==
) SET	PLC	CH.

4. Prima o botão ∧ ou ∨ para seleccionar um novo canal PLC (opções PLC CH; 1 a 4. Predefinição: 1)

SELECT PLC CH.)2?

5. Prima o botão ENTER.

SELECT	PLC	CH.	
>2?			

6. Agora PLC CH está ajustado em 2 no seguinte exemplo