

Clarity Professional C2210 Notification Accessories User Guide

The Bed Shaker and Lamp Flasher provide additional notification for the telephone ringer and alarm clock alert. The following instructions will assist you in connecting these accessories to the C2210.

BED SHAKER

The Bed Shaker vibrates to alert you of an incoming call or an alarm clock alert.

Installation

1. Insert the Bed Shaker plug into the Bed Shaker jack on the top-end of the telephone. (Fig. 1)
2. Place the Bed Shaker under your mattress or pillow.



Fig. 1

LAMP FLASHER

The Lamp Flasher alerts you of an incoming call by flashing a nearby lamp.

Installation

1. Remove the Lamp Transmitter cover. (Fig. 2)
2. Insert the Lamp Transmitter into the Lamp Transmitter jack on the right side of the telephone. (Fig. 3)
3. Insert the Lamp Flasher Power Switch into a nearby electrical outlet. (Fig. 4)
NOTE: The Lamp Flasher system has an operating range of 30 feet.
4. Insert the electrical plug of a nearby lamp into the Lamp Flasher Power Switch.
5. Make sure the ON light on the Lamp Flasher Power Switch is lit up. (Fig. 5)
NOTE: The On/Off switch on the connected lamp must be on for the system to work.
6. Press the ON/OFF button on the Lamp Flasher Power Switch or press and hold the blue Lamp button on the telephone to turn the connected lamp On and Off.



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

Federal Communications Commissions Requirements

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The user's manual or instruction manual for an intentional or unintentional radiator shall caution the user that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is needed.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warranty and Service

Clarity Service Center
4289 Bonny Oaks Drive
Chattanooga, Tennessee 37406
USA

Tel: (800) 426-3738
Fax: (800) 325-8871

Power Specifications

Frequency: 315 Mhz
Voltage: 115 Vac/60Hz
Current: 8A/Max

©2005 Clarity, a Division of Plantronics, Inc. All Rights Reserved. Clarity, Clarity Professional, the amplification device, Clarity and The amplification device combined, Amplifying Your Life, and Clarity Power are trademarks of Plantronics, Inc.

Guide Professionnel D'Utilisateur D'Accessoires De l'Avis C2210 De Clarté

Le clignoteur de dispositif trembleur et de lampe de lit fournissent l'avis additionnel pour l'alerte de sonnerie de téléphone et de réveille-matin. Les instructions suivantes vous aideront en reliant ces accessoires au C2210.

DISPOSITIF TREMBLEUR DE LIT

The Bed Shaker vibrates to alert you of an incoming call or an alarm clock alert.

Installation

1. Insérez la prise de dispositif trembleur de lit dans le cric de dispositif trembleur de lit sur l'extrémité du téléphone. (Fig. 1)
2. Placez le dispositif trembleur de lit sous votre matelas ou oreiller.



Fig. 1

CLIGNOTEUR DE LAMPE

Le clignoteur de lampe vous alerte d'un appel d'arrivée par clignotant une lampe voisine.

Installation

1. Enlevez la couverture d'émetteur de lampe. (Fig. 2)
2. Insérez l'émetteur de lampe dans le cric d'émetteur de lampe du bon côté du téléphone. (Fig. 3)
3. Insérez le commutateur de puissance de clignoteur de lampe dans une sortie électrique voisine. (Fig. 4)
NOTE: Le système de clignoteur de lampe a une plage de fonctionnement de 30 pieds.
4. Insérez la prise électrique de lampe voisine dans le commutateur de puissance de clignoteur de lampe.
5. Assurez-vous que DESSUS le léger sur le commutateur de puissance de clignoteur de lampe est allumé. (Fig. 5)
NOTE: Dessus Outre de passage sur la lampe reliée doit être dessus pour que le système travaille.
6. Maintenez OUTRE du bouton sur le commutateur ou la pression de puissance de clignoteur de lampe et tenez le bouton bleu de lampe au telephone pour tourner la lampe reliée marche-arrêt.



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

Exigences De La Commission Fédérale Des Communications (FCC)

Avertissement : Les changements ou les modifications à cette unité pas expressément approuvée par la partie responsable de la conformité ont pu vider l'autorité de l'utilisateur pour actionner l'équipement.

Ce dispositif est conforme à la partie 15 des règles de FCC. L'opération est sujette aux deux conditions suivantes : (1) ce dispositif peut ne pas causer l'interférence nocive, et (2) ce dispositif doit accepter n'importe quelle interference reçue, y compris l'interférence qui peut causer l'opération peu désirée.

Le manuel d'utilisateur ou le manuel d'instruction pour un radiateur intentionnel ou involontaire avertira l'utilisateur qui change ou les modifications pas expressément approuvées par la partie responsable de la conformité pourraient vider l'autorité de l'utilisateur pour actionner l'équipement.

NOTE : Cet équipement a été examiné et avéré pour être conforme aux limites pour un dispositif numérique de la classe B, conformément à la partie 15 des règles de FCC. Ces limites sont conçues pour assurer la protection raisonnable contre l'interférence nocive dans une installation résidentielle. Cet équipement se produit, les utilisations et peuvent rayonner l'énergie de fréquence par radio et, si non installé et utilisé selon les instructions, peut causer l'interférence nocive aux communications par radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause l'interférence nocive à la réception de radio ou d'émissions télévisées, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement au loin et en marche, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par un ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou remplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Reliez l'équipement dans une sortie sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est nécessaire.
- Consultez le revendeur ou un technicien de TV expérimenté pour l'aide.

Garantie et service

Clarity Service Center
4289 Bonny Oaks Drive
Chattanooga, Tennessee 37406
USA

Tel: (800) 426-3738
Fax: (800) 325-8871

Caractéristiques De Puissance

Frequency: 315 Mhz
Voltage: 115 Vac/60Hz
Current: 8A/Max

©2005 Clarity, a Division of Plantronics, Inc. All Rights Reserved. Clarity, Clarity Professional, the amplification device, Clarity and The amplification device combined, Amplifying Your Life, and Clarity Power are trademarks of Plantronics, Inc.