

BlueBOLT™

BlueBOLT-CV1 REMOTE POWER MANAGEMENT IP CONTROL CARD

QUICK START OWNER'S MANUAL



ENGLISH
Page 4



FRANÇAIS
Page 8



ESPAÑOL
Page 12

PANAMAX FURMAN

BlueBOLT-CV1 GUIDE DE L'UTILISATEUR
BlueBOLT-CV1 MANUAL DEL PROPIETARIO

INSTALLATION (STEP 1 OF 2)

It is recommended that you read the entire list of instructions before proceeding.

- 1) If an RS-232 card is currently installed in the Power Management Component, remove the card using the knurled thumbscrews. Note: minimal torque should be applied in removal of the existing card. If your Power Management component already has the BlueBOLT-CV1 card installed, you may skip to step 5.
- 2) Remove BlueBOLT-CV1 card from protective packaging.
- 3) **ATTENTION:** PLEASE RETAIN MAC ADDRESS IDENTIFICATION NUMBER AND CHALLENGE KEY, WHICH APPEARS ON THE PROTECTIVE PACKAGING. This is unique to every BlueBOLT-CV1 card and will be required for registration.
- 4) Noting the 2 guiding channels within the card slot, gently slide the BlueBOLT-CV1 card into the card slot, making sure to tighten the knurled thumbscrews for a snug and secure fit.
- 5) Connect an Ethernet cable (sold separately) between the BlueBOLT-CV1 card and an Internet router or modem with an established Internet connection.

ONLINE REGISTRATION (STEP 2 OF 2)

Your BlueBOLT™ enabled Power Management Component is completely plug-and-play and does not require any software installation. The BlueBOLT™ control interface is operated through your web browser.

- 1) Using any Internet connected computer, go to www.mybluebolt.com using your standard Internet browser.
- 2) Follow the on screen instructions to create an account and/or take control of your BlueBOLT™ enabled product. Note: you will need the BlueBOLT-CV1's unique MAC address and challenge key (provided on the card's protective packaging as well as on the label of the card itself) in order to register the unit online.

- 3) If BlueBOLT™ cannot detect your device within 20 seconds of inputting your MAC address and challenge key, please follow the on-screen troubleshooting guide. Also confirm the Power Management Component is properly connected to the Internet.
- Is your Power Management Component receiving power? Check the power cable and confirm the unit is on.
 - Is your BlueBOLT-CV1 card installed properly? The “Link” light should be illuminated (solid green) and the “Activity” light should be blinking intermittently (green).
 - Is your Internet connection functioning? Can you access a general web page?
 - Is your BlueBOLT-CV1 card connected to your internet router or modem? Check the Ethernet cable and confirm that the unit is connected to an active Internet connection, and make sure those connected devices are receiving power.
 - If you have answered “Yes” to all of these questions and are still unable to connect your Power Management component, contact Panamax/Furman customer service at 1-800-472-5555.

SERVICE

If you require technical support or equipment service, please contact the Service Department at 1-800-472-5555. All equipment being returned for repair must have a Return Authorization (RA) number. To get an RA number, call the Customer Service Department. Before returning any equipment for repair, be sure that it is adequately packed and cushioned against damage in shipment, and that it is insured. We suggest that you save the original packaging and use it to ship the product for servicing. Also, please provide a note with your name, address, phone number, RA number and a description of the problem.

LIMITED 3 YEAR WARRANTY

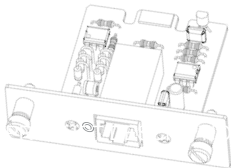
Panamax/Furman Limited Product Warranty:

Panamax Inc. warrants to the purchaser of this product for a period of three (3) years from the date of purchase, that the unit shall be free of defects in design, material or workmanship, and Panamax Inc. will repair or replace any defective unit.

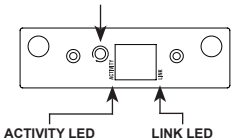
Full warranty information is available online at www.Panamax.com or www.FurmanSound.com.

FCC CLASS B DIGITAL DEVICE INFORMATION

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.



RESET BUTTON
Hold for ten seconds
to reset connection.



INSTALLATION (ÉTAPE 1 DE 2)

lui recommande que vous lisiez la liste d'instructions entière avant la marche à suivre.

- 1) Si une carte RS-232 est actuellement installée dans la gestion de puissance Le composant, enlèvent la carte utilisant les vis moletées moletées. Note : le couple minimal devrait être appliqué dans le déplacement de la carte existante. Si votre composant de gestion de puissance a déjà le BlueBOLT- CV1 la carte installée, vous pouvez sauter à l'étape 5.
- 2) Enlevez la carte BlueBOLT-CV1 de l'emballage protecteur.
- 3) **ATTENTION** : VEUILLEZ MAINTENIR L'IDENTIFICATION DE MAC ADDRESS NUMÉROTEZ ET CONTESTEZ LA CLEF, QUI APPARAÎT SUR EMPAQUETAGE PROTECTEUR. C'est unique à chaque BlueBOLT- La carte CV1 et sera exigée pour l'enregistrement.
- 7) En notant les 2 canaux de guidage dans le logement pour carte, glissez doucement Carte BlueBOLT-CV1 dans le logement pour carte, veillant à serrer vis moletées moletées pour un ajustement confortable et bloqué.
- 5) Reliez un câble d'Ethernet (vendu séparément) entre Carte BlueBOLT-CV1 et un routeur ou un modem d'Internet avec connexion internet établie.

ENREGISTREMENT EN LIGNE (ÉTAPE 2 DE 2)

Votre composant de gestion de puissance permis par BlueBOLT™ est complètement prêt à l'emploi et n'exige pas n'importe quelle installation de logiciel. L'interface de commande de BlueBOLT™ est actionnée par votre web browser.

- 1) Utilisant n'importe quel Internet l'ordinateur relié, vont à www.mybluebolt.com utilisant votre navigateur d'Internet standard.
- 2) Suivez les instructions d'écran de créer un compte et/ou de prendre

la commande de votre BlueBOLT™ a permis le produit. Note : vous avez besoin du MAC address unique de BlueBOLT-CV1 et contestez la clef (fourni sur l'emballage protecteur de la carte aussi bien que sur l'étiquette de la carte elle-même) afin d'enregistrer l'unité en ligne.

- 3) Si BlueBOLT™ ne peut pas détecter votre dispositif dans 20 secondes de en entrant votre clef de MAC address et de défi, suivez svp guide de dépannage à l'écran. Confirmez également la puissance Le composant de gestion est correctement relié à l'Internet.
- Votre composant de gestion de puissance reçoit-il la puissance ? Vérifiez le câble électrique et confirmez l'unité est dessus.
 - Votre carte BlueBOLT-CV1 est-elle installée correctement ? La lumière de « lien » devrait être illuminée (vert plein) et la lumière de « activité » devrait clignoter par intermittence (vert).
 - Votre connexion internet fonctionne-t-elle ? Pouvez-vous accéder à une page Web générale ?
 - Votre carte BlueBOLT-CV1 est-elle reliée à votre routeur ou modem d'Internet ? Vérifiez le câble d'Ethernet et confirmez que l'unité est reliée à une connexion internet active, et assurez-vous que ces dispositifs reliés reçoivent la puissance.
 - Si vous avez répondu « oui » à toutes ces questions et ne pouvez pas encore relier votre composant de gestion de puissance, entrez en contact avec svp le service à la clientèle de Panamax/Furman à 1-800-472-5555.

SERVICE

Si vous avez besoin du support technique ou du service de l'équipement, entrez en contact avec svp le service après vente à 1-800-472-5555. Tout l'équipement étant retourné pour la réparation doit avoir un nombre de retour d'autorisation (RA). Pour obtenir un nombre de RA, appelez le département de service à la clientèle. Avant de renvoyer n'importe quel équipement pour la réparation, soyez sûr qu'elle est en juste proportion emballée et amortie contre des dommages dans l'expédition, et que c'est assuré. Nous proposons que

vous sauvez l'original empaquetant et l'employons pour embarquer le produit pour l'entretien. Fournissez également, svp à une note votre nom, adresse, numéro de téléphone, nombre de RA et une description du problème.

GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS

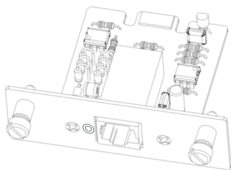
Garantie limitée de produit de Panamax/Furman :

Les garanties de Panamax Inc. à l'acheteur de ce produit pendant une période de trois (3) ans de la date de l'achat, celui l'unité seront exemptes de défauts dans la conception, le matériel ou l'exécution, et Panamax Inc. réparera ou remplacera n'importe quelle unité défectueuse.

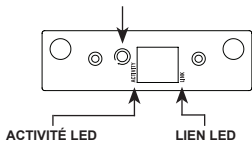
Les informations complètes de garantie sont accessibles en ligne chez www.Panamax.com ou www.FurmanSound.com.

L'INFORMATION DE DISPOSITIF DE LA CLASSE B DIGITAL DE FCC

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, des utilisations et peut rayonner l'énergie de radiofréquence et, sinon installé et utilisé selon les instructions, peut causer l'interférence nocive aux communications par radio. Cependant, il n'y a aucune interférence de garantie cela ne se produira pas dans une installation particulière.

**BOUTON DE REMISE**

Tenez pendant dix secondes pour remettre à zéro le raccordement.



INSTALACIÓN (PASO 1 DE 2)

Se recomienda que usted lea la lista de instrucciones entera antes de proceder.

- 1) Si una tarjeta RS-232 está instalada actualmente en la Power Management Component, quite la tarjeta usando los tornillos de apriete manual con estrías. Nota: el esfuerzo de torsión mínimo se debe aplicar en el retiro de la tarjeta existente. Si su componente de Power Management Component ya tiene el BlueBOLT-CV1 la tarjeta instalada, usted puede saltar al paso 5.
- 2) Quite la tarjeta BlueBOLT-CV1 del empaquetado protector.
- 3) **ATENCIÓN:** POR FAVOR RETENGA EL NUMERO DE IDENTIFICACION Y LOS NUMEROS DE LA CLAVE DEL MAC QUE APARECEN EN EL PAQUETE PROTECTOR. Este es unico para cada tarjeta BlueBOLT-CV1 y sera requerido para la registracion.
- 4) Notando los dos canales con guia dentro de la ranura para la tarjeta, gentilmente deslice la tarjeta del BlueBOLT-CV1 dentro de este compartimento, asegurese de apretar los tornillos con los dedos para un ajuste seguro y apretado.
- 5) Conecte un cable de Ethernet (vendido por separado) entre Tarjeta BlueBOLT-CV1 y un router o un módem del Internet con conexión a internet establecida.

REGISTRO EN LÍNEA (PASO 2 DE 2)

Su BlueBOLT™ Power Management Component esta listo para su uso y no requiere ninguna instalacion de software. La interface de control del BlueBOLT™ es operada a travez de su web browser.

- 1) Usando cualquier computadora conectada al internet vaya a www.mybluebolt.com utilizando su browser de internet standard.
- 2) Siga las instrucciones de la pantalla para crear una cuenta y/o tome control de su establecido producto BlueBOLT™. Nota: usted necesita la direccion unica del MAC del BlueBOLT-CV1 y los numeros de la clave del mac que aparecen en el paquete protector

asi como en la etiqueta misma para poder registrar la unidad en linea.

3) Si BlueBOLT™ no puede detectar su dispositivo en el plazo de 20 segundos de haber entrado EL NUMERO DE IDENTIFICACION Y LOS NUMEROS DE LA CLAVE por favor siga la guía de localización de averías en pantalla. También confirme que el Power Management Component está conectado correctamente con el internet.

- ¿Su componente de la gerencia de la energía está recibiendo energía? Chequee el cable y confirma que la unidad esta encendida.
- ¿Su tarjeta BlueBOLT-CV1 está instalada correctamente? La luz del “acoplamiento” se debe iluminar (verde sólido) y la luz de la “actividad” debe centellar intermitentemente (verde).
- ¿Su conexión a internet está funcionando? ¿Puede usted tener acceso a una pagina Web general?
- ¿Su tarjeta BlueBOLT-CV1 está conectada con su router o módem del Internet? Chequee el cable de Ethernet y confirme que la unidad está conectada con una conexión a internet activa, y cerciórese de que esos dispositivos conectados están recibiendo energía.
- Si usted ha contestado “sí” a todas estas preguntas y no puede todavía conectar su Power Management Component, por favor entre en contacto con el servicio de atención al cliente de Panamax/Furman en 1-800-472-5555.

SERVICIO

Si usted requiere servicio del soporte técnico o de equipo, entre en por favor entre en contacto con el departamento de servicio en 1-800-472-5555. Todo equipo que es devuelto para reparación debe tener un número de autorización (RA). Para conseguir un número de RA, llame el departamento del servicio de atención al cliente. Antes de devolver cualquier equipo para la reparación, esté seguro que está

embalada y amortiguada adecuadamente contra daño en el envío, y que es asegurado. Sugerimos que usted guarde el empaque original y lo utilice para enviar el producto. Provea también, por favor en una nota su nombre, la dirección, el número de teléfono, el número del RA y una descripción del problema.

GARANTÍA LIMITADA DE 3 AÑOS

Garantía limitada del producto de Panamax/Furman:

Las autorizaciones de Panamax Inc. al comprador de este producto es por un período de tres (3) años a partir de la fecha de la compra, de que la unidad estarán libres de defectos en diseño, material o la manufactura, y Panamax Inc. reparará o substituirá cualquier unidad defectuosa.

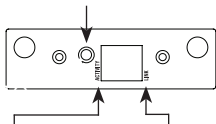
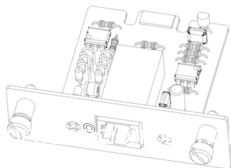
La información completa de la garantía es accesible en línea en www.Panaxam.com o www.FurmanSound.com.

INFORMACIÓN DEL DISPOSITIVO DIGITAL CLASE B DE LA FCC

NOTA: Este equipo ha sido probado y se encuentra que cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera aplicaciones y puede irradiar energía de radio frecuencia y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las radio comunicaciones. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurra interferencias en una instalación en particular.

BOTÓN DE REAJUSTE

Presione por diez segundos
para reajustar la conexión.

**ACTIVIDAD LED****ACOPLAMIENTO LED**

NOTES:

NOTES:

PANAMAX FURMAN

1690 Corporate Circle • Petaluma, California, USA 94954

www.mybluebolt.com
www.Panamax.com
www.FurmanSound.com