

Product Information — Información de Producto — Information sur un produit

English

October 15, 2007

Product: DGP-ACM12 V4.10

Subject: New release V4.10 (Download PEF file [here](#))

Improvements:

- The default values for the Status LED intensity for 4-wire readers have changed. Previously, in sections **[025]** and **[026]**, the default intensity was 2, now the default value is 3 (maximum intensity).

Resolved Issues:

- After arming, the reader's exit delay beep would behave abnormally when connected to a DGP-ACM12 assigned to multiple partitions with different exit delay timers. It will now provide the accurate beeping for all exit delays.
- Previously, the PGM timer remained in seconds regardless of the base time set in section **[004]** option [3]. Also, if the PGM timer set in section **[012]** was set to a value higher than 60 seconds, it would remain on indefinitely. These issues have been resolved.

If you require any additional information or if you have any questions, please do not hesitate to contact our Distributor Support department.

E-mail: distributorsupport@paradox.com Fax: 450 491-2313

Notice #: EVO-009-07

Español

15 de octubre de 2007

Producto: DGP-ACM12 V4.10

Acerca de: Nueva versión 4.10 (Descargar el archivo PEF [aquí](#))

Mejoras:

- Los valores de fábrica para la intensidad de la luz LED de Estado de los lectores de cuatro cables han sido cambiados. Antes, en las secciones **[025]** y **[026]**, la intensidad de fábrica era 2, ahora el valor de fábrica es 3 (intensidad máxima).

Conflictos Resueltos:

- Después del armado, el tono de retardo de salida del lector se comportaba de manera anormal cuando era conectado a un módulo DGP-ACM12 asignado a múltiples particiones con diferentes tiempos de retardo de salida. Ahora, el tono adecuado se escucha para todos los retardos de salida.
- Antes, el tiempo de PGM permanecía en segundos sin importar la base de tiempo definida en la sección **[004]** opción [3]. Además, si el tiempo de PGM definido en la sección **[012]** estaba definido en un valor superior a 60 segundos, permanecía activada de manera indefinida. Estos problemas han sido resueltos.

Si se necesita información adicional o si se tiene alguna pregunta, comunicarse con el Departamento de Asistencia Técnica de Distribuidores.

Correo Electrónico: distributorsupport@paradox.com Fax: 450 491-2313

Notificación #: EVO-009-07

Français

15 octobre 2007

Produit : DGP-ACM12 V4.10

Sujet : Nouvelle version V4.10 (Télécharger le fichier PEF [ici](#))

Améliorations :

- Les valeurs par défaut de l'intensité des DEL d'état pour les lecteurs à 4 fils ont été modifiées. Avant, dans les sections **[025]** et **[026]**, l'intensité par défaut était de 2. Maintenant, la valeur par défaut est de 3 (intensité maximale).

Résolution de problèmes :

- Après l'armement, le délai de tonalité de sortie du lecteur réagissait de façon anormale lorsque raccordé à un DGP-ACM12 assigné à plusieurs partitions avec différents minuteurs de délai de sortie. Maintenant, la tonalité de tous les délais de sortie est exacte.
- Avant, le minuteur de sortie PGM demeurait en secondes indépendamment du temps de base réglé à la section **[004]** option [3]. De plus, si le minuteur de sortie PGM à la section **[012]** était réglé à une valeur supérieure à 60 secondes, il demeurait activé indéfiniment. Ce problème a été résolu.

Pour tout renseignement supplémentaire ou toute question, communiquer avec notre service de soutien aux distributeurs.
Courriel : distributorsupport@paradox.com Téléc. : 450 491-2313

N° d'avis : EVO-009-07