

66074\_release\_kd

Release note for Network Management Card Transverse (66074). NT >= 12  
Firmware : Release KD - November 2014

English

CAUTION : To use new security parameters, it is compulsory to reset the card to default parameters and, if needed, to save the logs before clearing them.  
The card must be re-configured after.

Corrections / Improvements:

=> Fix AJAX issue with Internet Explorer

Known issues :

=> Network Sshutdown Module compatibility: since release KC, NSM 3.07.xx must be used  
=> On COMET S31 & S33 range, the UPS restart immediatly after an OFF command

Français

ATTENTION : Pour utiliser les nouveaux paramètres de sécurité, il est obligatoire de remettre les paramètres par défaut dans la carte et si besoin de sauvegarder les historiques avant de les effacer.  
La carte devra être re-configurée ensuite.

Corrections / Améliorations:

=> Corrige des problèmes d'AJAX avec Internet Explorer

Problèmes connus:

=> Compatibilité avec Network Shutdown Module: depuis la version KC, utilisez NSM 3.07.xx  
=> Gamme COMET S31 & S33 range, L'onduleur redémarre immédiatement après une commande d'arrêt.

Release note for Network Management Card Transverse (66074). NT >= 12  
Firmware : Release KC - April 2014

English

CAUTION : To use new security parameters, it is compulsory to reset the card to default parameters and, if needed, to save the logs before clearing them.

66074\_release\_kd

The card must be re-configured after.

Corrections / Improvements:

- => Change default settings: Telnet and Snmp protocol disabled by default
- => JAVA replaced by AJAX (Java virtual machine no more needed)
- => Fix some security issue
- => Fix 1024 bits SSL certificat issue with Windows 8 and Inetrnet Explorer

Known issues :

- => Network Sshutdown Module compatibility: since release KC, NSM 3.07.xx must be used
- => On COMET S31 & S33 range, the UPS restart immediatly after an OFF command

=====Français=====

=====

ATTENTION : Pour utiliser les nouveaux paramètres de sécurité, il est obligatoire de remettre les paramètres par défaut dans la carte et si besoin de sauvegarder les historiques avant de les effacer.  
La carte devra être re-configurée ensuite.

Corrections / Améliorations:

- => Changement paramètres par défaut: protocoles Telnet et Snmp désactivés par défaut
- => JAVA remplacé par AJAX (machine virtuelle Java n'est plus nécessaire)
- => Corrige certains problèmes de sécurité
- => Corrige le certificat SSL 1024 bits avec Windows 8 et Inetrnet Explorer

Problèmes connus:

- => Compatibilité avec Network Shutdown Module: depuis la version KC, utilisez NSM 3.07.xx
- => Gamme COMET S31 & S33 range, L'onduleur redémarre immédiatement après une commande d'arrêt.

=====

=====

Release note for Network Management Card Transverse (66074). NT >= 12  
Firmware : Release KB - September 2012

=====

=====

=====English=====

=====

CAUTION : When upgrading from previous release to KB, it is compulsory to reset the card to default parameters and, if needed, to save the logs before clearing them.  
The card must be re-configured after.

Corrections / Improvements:

- => Fix card restart problem with COMET Sxx UPS
- => Fix IETF MIB values

66074\_release\_kd

- => Fix e-mail core to use the hostname and domain name
- => Add syscontact field into System web page

Known issues :

- => On COMET S31 & S33 range, the UPS restart immediatly after an OFF command

=====Français=====

=====

ATTENTION : En cas de mise à jour à la version KB depuis une version inférieure,il est obligatoire de remettre les paramètres par défaut dans la carte et si besoin de sauvegarder les historiques avant de les effacer.  
La carte devra être re-configurée ensuite.

Corrections / Améliorations:

- => Corrige le redémarrage de la carte avec onduleur COMET Sxx
- => Corrige certaines valeurs de la MIB IETF
- => Corrige le format de e-mail pour utiliser le hostname and domain name
- => Ajout de la variable syscontact dans la page web Systeme

Problèmes connus:

- => Gamme COMET S31 & S33 range, L'onduleur redémarre immédiatement après une commande d'arrêt.

=====

=====

Release note for Network Management Card Transverse (66074). NT >= 12  
Firmware : Release KA - November 2011

=====

=====

=====English=====

=====

CAUTION : When upgrading from previous release to IA, it is compulsory to reset the card to default parameters and, if needed, to save the logs before clearing them.  
The card must be re-configured after.

Corrections / Improvements:

- => MIB humidity ambient sensor update for ISXC compatibility
- => Display WebPage "Total output percent load"

Known issues :

- => On COMET S31 & S33 range, the UPS restart immediatly after an OFF command

=====Français=====

=====

66074\_release\_kd

ATTENTION : En cas de mise à jour à la version IA depuis une version inférieure, il est obligatoire de remettre les paramètres par défaut dans la carte et si besoin de sauvegarder les historiques avant de les effacer. La carte devra être re-configurée ensuite.

Corrections / Améliorations:

- => Capteur Humidité : Mise à jour MIB pour compatibilité avec ISXC
- => Affichage page web "taux charge en sortie"

Problèmes connus:

- => Gamme COMET S31 & S33 range, L'onduleur redémarre immédiatement après une commande d'arrêt.

=====  
=====

Release note for Network Management Card Transverse (66074). NT >= 12  
Firmware : Release JB - December 2010

=====  
=====

=====  
=====English=====

=====

CAUTION : When upgrading from previous release to IA, it is compulsory to reset the card to default parameters and, if needed, to save the logs before clearing them.  
The card must be re-configured after.

New compatibility:

- => New MGE UPS compatibility : EPS7000, EPS7000E, EPS8000, EPS8000E
- => Correction Issues:
  - Error Mib - Output Power per phase & OutputLoadPerPhase
  - Problems with SSL certificate for the Firefox. Now, It is possible to connect to another card without remove the certificate of the first card.

Known issues :

- => On COMET S31 & S33 range, the UPS restart immediatly after an OFF command

=====  
=====

=====  
=====

ATTENTION : En cas de mise à jour à la version IA depuis une version inférieure, il est obligatoire de remettre les paramètres par défaut dans la carte et si besoin de sauvegarder les historiques avant de les effacer. La carte devra être re-configurée ensuite.

Nouvelle compatibilité:

=> Ajout nouveaux modèle UPS: EPS7000, EPS7000E, EPS8000, EPS8000E

=> Corrections:

phase - Erreur Mib - Puissance de sortie par phase & Pourcentage de charge par

- Problème avec le certificat SSL pour le navigateur Firefox. Maintenant, il est possible de connecter à une autre carte qui a un certificat SSL sans supprimer le certificat de la première carte.

Problèmes connus:

=> Gamme COMET S31 & S33 range, L'onduleur redémarre immédiatement après une commande d'arrêt.

=====  
=====

=====  
=====

Release note for Network Management Card Transverse (66074). NT >= 12  
Firmware : Release IB - April 2010

=====  
=====

=====  
=====English=====

CAUTION : When upgrading from previous release to IA, it is compulsory to reset the card to default parameters and, if needed, to save the logs before clearing them.

The card must be re-configured after.

New compatibility:

=> New behavior of environment sensor communication

=> Add new STS model:630,800,900,1000,1200,1600,1800,2000.

Known issues :

=> On COMET S31 & S33 range, the UPS restart immediatly after an OFF command

=> Problems with SSL certificate for the Firefox 2:

It is impossible to connect to another card with a SSL certificate.

You must remove the certificate of the first card to the new card can register.

=====  
=====Français=====

=====

ATTENTION : En cas de mise à jour à la version IA depuis une version inférieure, il est obligatoire de remettre les paramètres par défaut dans la carte et si besoin de sauvegarder les historiques avant de les effacer. La carte devra être re-configurée ensuite.

Nouvelle compatibilité:

- => nouveau comportement sonde d'environnement
- => Ajout nouveau modèle STS: 630,800,900,1000,1200,1600,1800,2000.

Problèmes connus:

- => Gamme COMET S31 & S33 range, L'onduleur redémarre immédiatement après une commande d'arrêt.
- => Problèmes avec le certificat SSL pour le navigateur Firefox 2:  
Il est impossible de se connecter à une autre carte qui a un certificat SSL.  
Il faut supprimer le certificat de la première carte pour que la nouvelle carte puisse s'inscrire.

=====

=====

Release note for Network Management Card Transverse (66074). NT >= 12  
Firmware : Release IA - March 2010

=====

=====English=====

CAUTION : When upgrading from previous release to IA, it is compulsory to reset the card to default parameters and, if needed, to save the logs before clearing them.  
The card must be re-configured after.

New compatibility:

- => Integration MGE STS Upsilon with NMC Card (66074)
- => Integration MGE STS Epsilon with NMC Card (66074)

Known issues :

- => On COMET S31 & S33 range, the UPS restart immediatly after an OFF command
- => Problems with SSL certificate for the Firefox 2:  
It is impossible to connect to another card with a SSL certificate.

66074\_release\_kd

You must remove the certificate of the first card to the new card can register.

=====  
=====Français=====

ATTENTION : En cas de mise à jour à la version IA depuis une version inférieure,  
il est obligatoire de remettre les paramètres par défaut dans la  
carte et si besoin de sauvegarder les historiques avant de les effacer.  
La carte devra être re-configurée ensuite.

Nouvelle compatibilité:

=> Intégration du produit MGE Upslion STS avec la carte NMC (66074)

=> Intégration du produit MGE Epslion STS avec la carte NMC (66074)

Problèmes connus:

=> Gamme COMET S31 & S33 range, L'onduleur redémarre immédiatement après une  
commande d'arrêt.

=> Problèmes avec le certificat SSL pour le navigateur Firefox 2:

Il est impossible de se connecter à une autre carte qui a un certificat SSL.

Il faut supprimer le certificat de la première carte pour que la nouvelle carte  
puisse s'inscrire.

=====  
=====