

Informations de sécurité

Précautions d'utilisation

Bien revoir les précautions suivantes pour éviter tout risque de blessure et éviter tout dommage au produit ou aux produits qui y sont connectés. Pour éviter tout risque, utiliser le produit uniquement pour l'usage auquel il est destiné.

Lire toutes les information de sécurité contenues dans le manuel de l'utilisateur fournit avec le produit et sur les étiquettes produit, et bien comprendre le sens des précautions d'utilisation associées aux symboles de sécurité, aux mises en garde, et avertissements avant de toucher à des composants de l'unité. Conserver ce document pour référence future.

Informations additionnelles

Les manuels de l'utilisateur, les nouvelles, les données, et autres supports d'informations sont disponibles sur le site RadisyS dont l'adresse est www.radisyS.com. Contactez votre commercial RadisyS si vous avez des questions concernant les ventes ou si vous avez besoin de supports avec davantage d'informations.

Mises en garde concernant l'alimentation

Pour les systèmes à courant alternatif, utiliser un cordon avec une prise ayant la terre et réaliser les connections uniquement avec une prise terrée.

Le cordon d'alimentation alternatif est le principal moyen de déconnection de l'unité. La prise de courant doit toujours être installée près de l'équipement et doit être facilement accessible. Les interrupteurs de l'alimentation auxiliaire et les coupe-circuits servent uniquement à contrôler la puissance (CE NE SONT PAS LES INTERRUPTEURS PRINCIPAUX).

Mars 2019 (Rev. 2)

© 2008-2009, 2011, 2013, 2019 par RadisyS Corporation. Tous droits réservés.

RadisyS est une marque déposée de RadisyS Corporation. Tout autre nom commercial, marque déposée, marque commerciale, et autre nom sont la propriété de leur propriétaires correspondant.

RadisyS n'assume aucune responsabilité pour toutes erreurs ou omissions dans ce document. RadisyS ne s'engage pas non plus à mettre à jour les informations qui y sont contenues. Les informations dans ce document sont fournies en relation avec les produits RadisyS. Aucune licence, expresse ou implicite, certificat ou autre exception, aux droits de propriété intellectuelle n'est accordée avec ce document. Sauf stipulation contraire dans les conditions générales de vente de RadisyS, RadisyS n'assume aucun engagement quel qu'il soit, et RadisyS renonce à toute garantie expresse ou implicite, concernant la vente et/ou l'utilisation des produits de RadisyS incluant des engagements ou des garanties en relation avec un usage particulier, la commercialisation, ou violation de tout brevet, droit d'auteur ou tout autre droit de propriété intellectuelle. Les produits de RadisyS ne sont pas destinés à des applications médicales, de sauvetage, ou de maintien en vie.

Suppression et sécurité du boîtier

Certains produits peuvent être utilisés pour être montés sur un rack fixe. Monter sur un rack conçu pour répondre aux exigences du NEBS GR-63-CORE et du NEBS GR 487. Déconnecter toutes les sources de courant et toute connexion externe avant d'installer ou de démonter l'unité d'un rack.

ATTENTION!

- Certains systèmes peuvent être trop lourds pour être portés par une seule personne.
- Fixez tous les boulons de montage lors du montage du boîtier sur le rack.

ATTENTION !

- Ambiance de fonctionnement élevée – En cas d'installation fermée ou de rack multi-unités, la température ambiante de l'environnement du rack peut être plus élevée que la température ambiante de la pièce. En conséquence, une attention toute particulière doit être accordée à bien installer l'équipement dans un environnement compatible avec la température ambiante maximale (T_{ma}) spécifiée par le fabricant.
- Flux d'Air Réduit – L'installation de l'équipement sur un rack doit être fait de telle façon à ce que le flux d'air requis pour le bon fonctionnement de l'équipement ne soit pas compromis.
- Chargement mécanique – Le montage de l'équipement sur un rack doit être fait de telle façon à ce que tout risque de mauvais chargement soit écarté.
- Surcharge du circuit – Une attention toute particulière doit être apportée à la connexion de l'équipement au circuit d'alimentation et aux résultats de la surchauffe de circuits en cas de trop grande intensité dans les câbles. Une attention raisonnable doit être portée aux caractéristiques des plaques signalétiques des équipements sur ce point.
- Une mise à la terre fiable de l'équipement monté sur le rack doit être réalisée. Une attention particulière doit être portée aux connexions d'alimentation autres que les connexions directes aux circuits de dérivation (par exemple : utilisation de multiprises). Un terminal de protection par mise à la terre séparée fourni pour ce produit doit être en permanence connecté à la terre

Mars 2019 (Rev. 2)

© 2008-2009, 2011, 2013, 2019 par RadisyS Corporation. Tous droits réservés.

RadisyS est une marque déposée de RadisyS Corporation. Tout autre nom commercial, marque déposée, marque commerciale, et autre nom sont la propriété de leur propriétaires correspondant.

RadisyS n'assume aucune responsabilité pour toutes erreurs ou omissions dans ce document. RadisyS ne s'engage pas non plus à mettre à jour les informations qui y sont contenues. Les informations dans ce document sont fournies en relation avec les produits RadisyS. Aucune licence, expresse ou implicite, certificat ou autre exception, aux droits de propriété intellectuelle n'est accordée avec ce document. Sauf stipulation contraire dans les conditions générales de vente de RadisyS, RadisyS n'assume aucun engagement quel qu'il soit, et RadisyS renonce à toute garantie expresse ou implicite, concernant la vente et/ou l'utilisation des produits de RadisyS incluant des engagements ou des garanties en relation avec un usage particulier, la commercialisation, ou violation de tout brevet, droit d'auteur ou tout autre droit de propriété intellectuelle. Les produits de RadisyS ne sont pas destinés à des applications médicales, de sauvetage, ou de maintien en vie.

Risque de choc électrique

Pour éviter tout risque d'électrocution, de surchauffe, de choc électrique, ou d'incendie, vous devez prendre des mesures spécifiques et des précautions lors de l'utilisation de ces produits.

ATTENTION!

- Pour les unités avec plusieurs sources d'alimentation, soyez sûr de débrancher toutes les sources d'alimentation externes avant d'utiliser le châssis.
- Ne pas utiliser en présence d'humidité ou de condensation.
- Le système ne doit pas être utilisé avec ses façades, panneaux blancs ou protections retirées. Certains voltages sur la plaque et à l'intérieur du châssis représentent un risque de choc électrique et/ou d'électrocution pour les utilisateurs. Garder les mains hors du châssis lorsque l'appareil est sous tension.
- Connecter le système uniquement à un système d'alimentation sûr, comme spécifié dans le manuel d'utilisation du produit. Ne pas réaliser de connexions à aucun terminal en dehors de la plage spécifiée pour ce terminal. Voir le manuel de l'utilisateur pour les corrections de connexion.
- Toute réparation à l'intérieur du châssis doit être réalisée seulement par un SERVICE PERSONNEL qualifié.

Mise en garde concernant le système d'alimentation alternatif

- Pour éviter toute électrocution, assurez-vous que les câbles d'alimentation du châssis sont connectés et correctement mis à la terre.
- Vérifiez les cordons d'alimentation et la compatibilité de sortie, et utiliser les cordons d'alimentation appropriés pour la configuration de vos prises de courant. Visitez <http://electricaloutlet.org> pour plus d'informations.

Mars 2019 (Rev. 2)

© 2008-2009, 2011, 2013, 2019 par RadisyS Corporation. Tous droits réservés.

RadisyS est une marque déposée de RadisyS Corporation. Tout autre nom commercial, marque déposée, marque commerciale, et autre nom sont la propriété de leur propriétaires correspondant.

RadisyS n'assume aucune responsabilité pour toutes erreurs ou omissions dans ce document. RadisyS ne s'engage pas non plus à mettre à jour les informations qui y sont contenues. Les informations dans ce document sont fournies en relation avec les produits RadisyS. Aucune licence, expresse ou implicite, certificat ou autre exception, aux droits de propriété intellectuelle n'est accordée avec ce document. Sauf stipulation contraire dans les conditions générales de vente de RadisyS, RadisyS n'assume aucun engagement quel qu'il soit, et RadisyS renonce à toute garantie expresse ou implicite, concernant la vente et/ou l'utilisation des produits de RadisyS incluant des engagements ou des garanties en relation avec un usage particulier, la commercialisation, ou violation de tout brevet, droit d'auteur ou tout autre droit de propriété intellectuelle. Les produits de RadisyS ne sont pas destinés à des applications médicales, de sauvetage, ou de maintien en vie.

Précautions et risques environnementaux

ATTENTION!

- Pour éviter tout risque de blessure, de feu, ou d'explosion, ne pas utiliser ce produit dans une atmosphère propice aux explosions.
- Soyez délicat en retirant les modules. Ne pas toucher les dissipateurs de chaleur du module. Ils pourraient être brûlants.

DANGER!

- Les produits avec des interfaces fibres contiennent des appareils lasers de Classe 1. Les lasers de classe 1 ne sont pas considérés comme dangereux. Toutes les modifications ont été faites à l'usine avant de livrer les appareils. Aucune maintenance ou modification des appareils n'est nécessaire. Ne pas interférer avec la performance des appareils ni les modifier.

Enfants et risques mécaniques

ATTENTION!

Mettre les ventilateurs à l'intérieur du châssis. Cet équipement n'est pas fait pour être utilisé là où les enfants peuvent être présents.

Marqueurs d'identification de l'équipement – Identification du fabricant

RADISYS CORPORATION

5435 NE DAWSON CREEK DR

HILLSBORO OR 97124-5797

UNITED STATES

Mars 2019 (Rev. 2)

© 2008-2009, 2011, 2013, 2019 par RadisyS Corporation. Tous droits réservés.

RadisyS est une marque déposée de RadisyS Corporation. Tout autre nom commercial, marque déposée, marque commerciale, et autre nom sont la propriété de leur propriétaires correspondant.

RadisyS n'assume aucune responsabilité pour toutes erreurs ou omissions dans ce document. RadisyS ne s'engage pas non plus à mettre à jour les informations qui y sont contenues. Les informations dans ce document sont fournies en relation avec les produits RadisyS. Aucune licence, expresse ou implicite, certificat ou autre exception, aux droits de propriété intellectuelle n'est accordée avec ce document. Sauf stipulation contraire dans les conditions générales de vente de RadisyS, RadisyS n'assume aucun engagement quel qu'il soit, et RadisyS renonce à toute garantie expresse ou implicite, concernant la vente et/ou l'utilisation des produits de RadisyS incluant des engagements ou des garanties en relation avec un usage particulier, la commercialisation, ou violation de tout brevet, droit d'auteur ou tout autre droit de propriété intellectuelle. Les produits de RadisyS ne sont pas destinés à des applications médicales, de sauvetage, ou de maintien en vie.

Marqueurs d'identification de l'équipement – Identification du modèle

RMS420-C610-072

RMS420-C610-073

RMS420-C610-074

RMS420-C610-075

RMS420-C610-076

Marquage de l'équipement – paramètres

Paramètres :

100-240 Vac, 10 A max, 50-60 Hz

Batteries rechargeables

ATTENTION!

- Risque d'explosion en cas de remplacement de la batterie par un type incompatible
- Les batteries au lithium ne sont pas remplaçables. Il existe un danger d'explosion si une batterie est incorrectement remplacée ou manipulée. Ne pas démonter ou recharger la batterie. Renvoyer l'unité à RadisyS pour tout SAV sur vos batteries.

Mars 2019 (Rev. 2)

© 2008-2009, 2011, 2013, 2019 par RadisyS Corporation. Tous droits réservés.

RadisyS est une marque déposée de RadisyS Corporation. Tout autre nom commercial, marque déposée, marque commerciale, et autre nom sont la propriété de leur propriétaires correspondant.

RadisyS n'assume aucune responsabilité pour toutes erreurs ou omissions dans ce document. RadisyS ne s'engage pas non plus à mettre à jour les informations qui y sont contenues. Les informations dans ce document sont fournies en relation avec les produits RadisyS. Aucune licence, expresse ou implicite, certificat ou autre exception, aux droits de propriété intellectuelle n'est accordée avec ce document. Sauf stipulation contraire dans les conditions générales de vente de RadisyS, RadisyS n'assume aucun engagement quel qu'il soit, et RadisyS renonce à toute garantie expresse ou implicite, concernant la vente et/ou l'utilisation des produits de RadisyS incluant des engagements ou des garanties en relation avec un usage particulier, la commercialisation, ou violation de tout brevet, droit d'auteur ou tout autre droit de propriété intellectuelle. Les produits de RadisyS ne sont pas destinés à des applications médicales, de sauvetage, ou de maintien en vie.