

Unité de distribution électrique HPE G2, avec mesure intégrée, 3,6 kVA/CEI C20, prises amovibles 16 A/100-240 V (12), C13/1U, montage horizontal (monde entier) (P9R50A)



Nouveautés

- Les unités de distribution électrique (PDU) HPE G2 avec mesure intégrée sont conçues pour des températures de service pouvant atteindre 60° C (ou 140° F).
- Prises à détrompage couleur sur les modèles monophasés et triphasés pour distinguer aisément les différents segments/phases de charge.
- Une carte de Gestion réseau (NMC), échangeable à chaud, permet une distribution électrique continue lors du retrait de la carte de gestion, sans aucun temps d'arrêt.
- Options de détection environnementale optimisées sur les unités de distribution

Vue d'ensemble

Vous avez besoin d'une surveillance de l'alimentation au niveau du rack sur le réseau ? Avec leur précision de facturation, ces unités de distribution électrique HPE G2 avec mesure intégrée sont un excellent choix pour les data centers qui veulent tirer le meilleur parti de la capacité du circuit ou pour les installations conjointes qui ont besoin de suivre la consommation d'énergie avec précision à des fins de facturation. Les unités de distribution électrique G2 avec mesure intégrée offrent une mesure électrique des segments de charge et présentent une conception d'une seule pièce à profil bas, prennent en charge de nombreuses options de montage et facilitent l'accès aux appareils à l'arrière à des fins de maintenance. Elles sont conçues pour les racks HPE mais fonctionnent également avec un large éventail de racks tiers grâce à un montage avec des boutons et des trous standard. Elles peuvent être installées de chaque côté du rack grâce aux

électrique HPE G2 avec mesure intégrée, pour la surveillance de la température, de l'humidité, des intrusions et des fuites d'eau à l'intérieur du rack.

- Choisissez le cordon d'alimentation avec verrouillage disponible en option pour assurer la conservation en toute sécurité de l'unité de distribution électrique et du périphérique cible.

prises orientées vers l'arrière du rack pour un accès facile et un gain de place. De même, pour une plus grande densité électrique, elles peuvent aussi être installées côte à côte de chaque côté du rack grâce aux sorties orientées vers le centre. Les unités de distribution électrique HPE G2 sont couvertes par la garantie limitée HPE de 3 ans.

Caractéristiques

Une distribution électrique solide, car il n'y a jamais deux environnements identiques

Les unités de distribution électrique (PDU) HPE G2 incluent une garantie de 3 ans.

Des matériaux de pointe et une construction robuste garantissent la continuité de l'alimentation et le maintien des performances à des températures élevées.

Distribution électrique là où vous en avez besoin dans le rack avec la mesure du segment de charge pour une gestion et une sécurité accrues.

Bénéficiez de la puissance nécessaire là où vous en avez besoin de manière durable

Les unités de distribution électrique (PDU) HPE G2 sont compatibles avec les cordons d'alimentation HPE à verrouillage CEI, une toute nouvelle option prise en charge par la plupart des PDU HPE G2. Les cordons d'alimentation HPE à verrouillage CEI constituent une solution fiable et sécurisée contre les problèmes courants qui entraînent des arrêts liés à l'alimentation.

Support de fixation du cordon intégré pour connecter le bon cordon à la bonne prise, rapidement et facilement.

Jusqu'à quatre unités en série, qui partagent la même connexion au réseau et la même adresse IP.

Les fonctions de mesure des segments de charge vous permettent de rester en permanence informé, et d'arrêter le circuit en cas de souci, depuis n'importe quel endroit.

Options de détection environnementale optimisées sur les PDU HPE G2 avec mesure intégrée pour la surveillance de la température, de l'humidité, des intrusions et des fuites d'eau à l'intérieur du rack.

Il n'a jamais été aussi simple de bénéficier de la puissance à l'endroit souhaité, de l'achat au déploiement

Les unités de distribution électrique (PDU) HPE G2 avec mesure intégrée sont disponibles en quatre formats pour s'adapter à différentes configurations de rack et à différents environnements.

La gestion du réseau échangeable à chaud permet une facilité d'entretien sans aucun temps d'arrêt.

Le double accès réseau assure la redondance permettant de protéger la continuité des données et d'assurer des prises de décision éclairées.

Unité de distribution électrique de la plus haute densité sur le marché signifie plus de puissance et moins de maux de tête même pour les applications de calcul les plus exigeantes.

La température de service de 60 degrés centigrades, certifiée par ASHRAE (10 degrés au-dessus de la norme du secteur) signifie une performance accrue et des coûts de refroidissement inférieurs.



Caractéristiques techniques**Unité de distribution électrique HPE G2, avec mesure intégrée, 3,6 kVA/CEI C20, prises amovibles 16 A/100-240 V (12), C13/1U, montage horizontal (monde entier)**

Product Number	P9R50A
Options de montage	0U/horizontal et 1U/horizontal
Type de prise	C-13
Capacité d'alimentation	Moins de 5 kVA
Distribution de l'alimentation	Monophasé
Dimensions du produit (mesure métrique)	44,35 x 26,97 x 4,35 cm
Poids	3,9 kg
Garantie	Garantie limitée de trois ans



[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.

[Trouver un partenaire](#)



Dialoguer en ligne



Appeler maintenant



Acheter maintenant



Partagez maintenant



Mises à jour



**Hewlett Packard
Enterprise**

Services HPE

Où que vous en soyez dans votre processus de transformation, les services HPE vous offrent l'expertise dont vous avez besoin, au moment et à l'endroit qui vous conviennent le mieux. Nos experts vous accompagnent à chaque étape de votre transformation numérique, depuis l'élaboration de la stratégie et de la planification jusqu'au déploiement, en passant par les opérations continues et autres phases clés, afin de vous aider à réaliser vos objectifs numériques.

Services de conseil

Nos experts peuvent vous aider à élaborer votre stratégie cloud hybride et à optimiser vos opérations.

Services gérés

HPE gère vos opérations informatiques et vous permet de bénéficier d'une gestion unifiée afin que vous puissiez vous concentrer sur l'innovation.

Services opérationnels

Optimisez votre environnement informatique et stimulez l'innovation. Assurez la gestion quotidienne des tâches opérationnelles informatiques tout en libérant du temps et des ressources.

- Service HPE Complete Care : un service modulaire conçu pour vous aider à optimiser votre environnement IT et à atteindre les résultats informatiques et les objectifs commerciaux convenus. Le tout est mis en œuvre par une équipe dédiée d'experts HPE.
- Service HPE Tech Care : l'expérience de service opérationnel pour les produits HPE. Le service donne accès à des experts produits, une expérience numérique basée sur l'intelligence artificielle, ainsi que des directives techniques générales pour vous aider à réduire les risques et trouver de nouvelles façons d'améliorer vos méthodes de travail.

Services de gestion du cycle de vie

Répondez à vos besoins spécifiques de déploiement informatique grâce à des services de gestion de projets et de déploiement personnalisés.

HPE Education Services

Formation et certification conçues pour les professionnels de l'informatique et commerciaux, tous secteurs confondus. Créez des cursus de formation pour parfaire votre maîtrise d'un sujet spécifique. Programmez des formations selon vos besoins, grâce à des options flexibles de formation continue.

Le service de conservation des supports défectueux disponible en option s'applique uniquement aux disques durs ou unités SSD/flash éligibles remplacés par Hewlett Packard Enterprise en raison d'un dysfonctionnement. Le service de conservation complète du matériel défectueux vous permet de garder tous les composants de stockage des données.

HPE GreenLake

La plateforme Edge to Cloud HPE GreenLake est l'offre phare de HPE sur le marché de l'IT as-a-service. Grâce à son modèle d'exploitation unifié et entièrement géré avec paiement à l'utilisation, vous bénéficiez du meilleur du cloud pour les applications et les données où qu'elles se trouvent (datacenters, multiclouds et edges).

Si vous voulez d'autres services, comme des solutions de financement d'achat informatique, [cliquez ici](#).

Explorer **HPE GreenLake**

© Copyright 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel
PSN1009830200BEFR, juin, 2024.