

La résistance des imprimantes multifonctions aux intrusions et aux cyberattaques est attestée

Nos imprimantes multifonctions ont réussi les contrôles de validation de Keypoint Intelligence en matière d'intégrité et de sécurité technique



Les imprimantes multifonctions Sharp déploient un excellent système de prévention de menaces

Suite à une évaluation réussie conduite par Keypoint Intelligence, un organisme indépendant d'essais basé aux États-Unis, vingt-cinq modèles d'imprimantes multifonctions numériques de Sharp ont obtenu une validation en matière d'intégrité et de sécurité technique.



La fiabilité de la protection contre de multiples menaces est désormais certifiée par une tierce partie

Le volet vulnérabilité des périphériques du programme de validation de la sécurité de Keypoint Intelligence repose sur une évaluation multidimensionnelle de la sécurité du dispositif afin de déterminer sa capacité à repousser les tentatives d'intrusion. Des experts agréés en sécurité informatique déploient un ensemble d'outils automatisés, conjugués avec des tactiques manuelles en vue de cerner les vulnérabilités éventuelles au niveau du micrologiciel, du système d'exploitation, des protocoles d'impression, des pages web intégrées, des méthodes et systèmes de connectivité, et d'autres points encore. Les résultats d'évaluation ont confirmé que les imprimantes multifonctions Sharp, configurées comme il se doit pour un environnement commercial sûr, offrent une protection suffisante contre une grande variété de menaces éventuelles, et ces appareils sont reconnus en conséquence comme des produits sûrs qui peuvent être utilisés en toute confiance. Le processus d'évaluation de la sécurité des dispositifs a d'ailleurs amené Sharp à se livrer à un examen approfondi des menaces potentielles, permettant à l'organisation de faire progresser davantage le dossier de sécurité des périphériques

Les imprimantes multifonctions numériques Sharp intègrent des fonctions de sécurité avancées

Sharp œuvre depuis des années sur l'optimisation permanente de la sécurité de ses produits. Les modèles dont la sécurité a été validée incorporent des mesures de protection accrues visant le micrologiciel, le système d'entrée-sortie de base BIOS et le système de détection de virus informatiques, ceci en vue de repousser les cyberattaques ciblant non seulement l'imprimante en soi mais également les autres périphériques connectés sur le réseau organisationnel par l'entremise de l'imprimante multifonctions. En plus, compte tenu de l'essor du télétravail ces dernières années, Sharp a développé et amélioré les fonctionnalités de connexion avec les différents services de nuage. La fonction de numérisation, un incontournable pour le partage d'informations entre différents lieux et emplacements, se raffine de plus en plus. Les imprimantes multifonctions Sharp répondent aux exigences diversifiées des organisations d'aujourd'hui en les aidant à améliorer l'efficacité générale des opérations et à mener à bien la transformation numérique dans un environnement plus sûr que jamais.

Modèles dont la sécurité est validée

BP90C80, BP90C70, BP70C65, BP70C55, BP70C45, BP70C36, BP70C31, BP50C31, BP50C36, BP50C31, BP50C26, BP70M90, BP70M75, BP70M65, BP70M55, BP70M45, BP70M36, BP70M31, BP50M36, BP50M31, BP50M26, BPC545WD, BPC535WD, BPC535WR, BPB550WD, BPB540WR



À propos de Keypoint Intelligence

Keypoint Intelligence est une organisation indépendante d'évaluation considérée comme référence dans le secteur. Au service de l'industrie de l'imagerie numérique depuis plus de soixante ans, cette société basée aux États-Unis produit des analyses fondées sur des tests fonctionnels, publie des renseignements essentiels sur la concurrence et propose des outils d'aide à la vente. Siège social : New Jersey, États-Unis; Président et chef de la direction : Anthony Sci

Pour de plus amples détails sur Keypoint Intelligence, rendez-vous sur le site web https://keypointintelligence.com/



SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE 5995, chemin Avebury, Bureau 900 Mississauga, Ontario L5R 3P9 1-800-567-4277 • www.sharp.ca

Imprimé au Canada. OSG-OS-DMFPKPI-F-PDF-04/2025 Les prix, la conception et les spécifications techniques sont sous réserve de modification sans préavis. Sharp et les marques de commerce connexes sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Sharp Corporation. Tous les autres noms de marque et noms de produits sont susceptibles d'être des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de leurs détenteurs respectifs. Sur les illustrations, l'image affichée à l'écran est simulée.