KDFM Audit Key - Questions - Reponses

KDFM AUDIT KEY a été développé pour collecter les compteurs des copieurs et des imprimantes en réseau. KDFM Audit Key est un outil de lecture uniquement. En aucun cas, il n'écrit d'information ou ne provoque de modification dans les périphériques auxquels il se connecte.

Général

Quels protocoles KDFM Audit Key utilise-t-il?

KDFM Audit Key utilise le protocole SNMP (Simple Network Management Protocol). C'est un protocole standard de l'industrie utilisé pour paramétrer et obtenir des informations des périphériques en réseau. Si la détection des imprimantes locales est activée, KDFM Audit Key utilise les API Windows standard pour se connecter à un ordinateur distant.

Imprimantes et copieurs en réseau

Quelles informations KDFM Audit Key collecte-t-il?

L'adresse IP, l'adresse MAC, la description du périphérique, l'utilisation des consommables et les compteurs sont collectés. Aucune autre information n'est obtenue des périphériques.

Comment ces informations sont-elles enregistrées ?

Les informations sont enregistrées dans un fichier CSV standard qui peut-être visualisé par le client.

Certaines informations sont-elles envoyées quelque part?

Non, les informations obtenues sont enregistrées sur la clé USB de KDFM Audit Key.

Quelque chose est-il installé sur l'ordinateur qui exécute KDFM Audit Key?

Non, l'application KDFM Audit Key est totalement indépendante. Aucun fichier ni aucune donnée n'est copié sur l'ordinateur hôte.

