



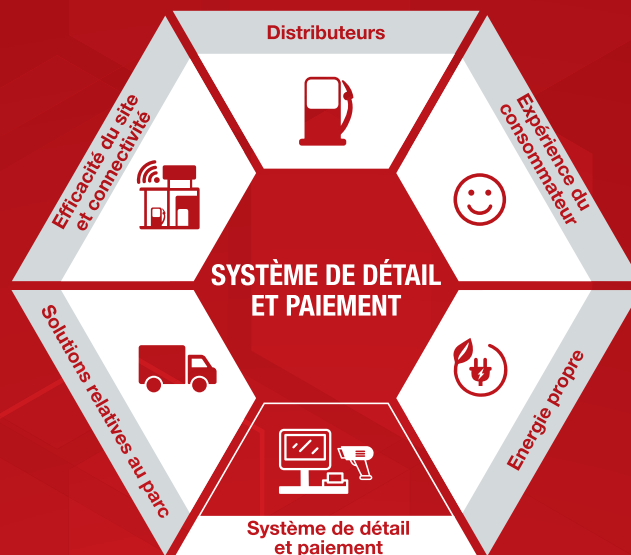
L'unique Activité en plein air Le Paiement Par Terminal

Tokheim Crypto VGA® OPT
(Terminal de paiement extérieur)



Visitez le site Web

Les marques *mondiales* de DFS



Intelligent, sûr et sans problème

Vous avez du mal à trouver un terminal de paiement qui soit à la fois facile à utiliser et attrayant pour le consommateur ? Si vous le souhaitez, vous avez frappé à la bonne porte. Le Tokheim Crypto VGA® OPT (terminal de paiement extérieur) de Dover Fueling Solutions® (DFS) est notre terminal de paiement extérieur le plus moderne. Grâce à son écran tactile révolutionnaire, le processus de paiement se fait sans effort. Les graphiques intuitifs à l'écran guident rapidement et facilement l'utilisateur final dans le processus de traitement des cartes de débit, de crédit, de carburant et de fidélité. Un simple clic suffit. Il suffit d'un clin d'oeil et c'est fait. Des consommateurs satisfaits et heureux.

Il ne s'agit pas seulement d'un design innovant et de vitesse ; le Crypto VGA OPT est une solution de transaction hautement sécurisée. Il intègre un ensemble de mécanismes anti-fraude robustes et est certifié conformément aux dernières approbations de l'industrie des cartes de paiement (PCI).

Permettez à vos clients d'utiliser LE terminal de paiement qu'ils méritent - intelligent, sans problème et sécurisé.

Les marques *mondiales* de DFS

Crypto VGA OPT en résumé



Écran tactile

Un écran tactile en couleur guide clairement le client tout au long du processus de transaction. Toutes les données supplémentaires liées à la transaction, telles que l'identification du véhicule et le kilométrage, peuvent également être traitées à l'aide de l'écran tactile unique.

Moyens de paiement

Le Crypto VGA OPT est certifié pour traiter les cartes de crédit, de débit, de carburant et de fidélité. Vos clients recherchent une méthode de paiement facile, c'est pourquoi nous offrons une solution intégrée pour les technologies de paiement émergentes telles que les cartes sans contact - il suffit de taper et de payer. L'accent est également mis sur les cartes de fidélité, qui peuvent contribuer à la fidélisation des clients. Qu'il s'agisse de cartes sans contact, d'identification par radiofréquence (RFID) ou de communication en champ proche (NFC), le Crypto VGA OPT est prêt pour tout type de transaction.

Protection contre la fraude

Outre un processus de transaction facile et des méthodes de paiement modernes, le Crypto VGA OPT offre une protection anti-fraude. Un bouclier de protection de la vie privée intégré ainsi que des mesures avancées de lutte contre le piratage et l'écroulement, qui sont constamment arvisées, aident à contrer les tentatives de fraude.

Rouleau de papier

Le Crypto VGA OPT est livré avec le plus grand rouleau de papier de l'industrie pour l'émission de reçus. Il dure jusqu'à 4 fois plus longtemps que les rouleaux de papier des autres fournisseurs d'OPT.

La gamme Crypto VGA OPT

Tokheim Crypto VGA® Terminal de paiement autonome Slimtouch



Le Crypto VGA OPT Slimtouch combine une esthétique élégante et un design intelligent dans un ensemble compact. Logé dans un boîtier robuste et anticorrosion, le Crypto VGA Slimtouch est doté des fonctions anti-fraude les plus perfectionnées de l'industrie de la vente au détail de carburant. En outre, il peut connecter et contrôler le paiement des chargeurs de véhicules électriques (EV) et de plusieurs distributeurs sur un seul site.

Tokheim Crypto VGA® BNA (Acquéreur de billets de banque)



Le Crypto VGA BNA de Tokheim est hautement sécurisé, avec des dispositifs anti-fraude et anti-sabotage, y compris les dernières technologies de capteurs et d'alarmes. Disponible en solution simple ou double face, le Crypto VGA BNA accepte les billets de banque (dans 12 devises locales), ainsi que les paiements par carte et RFID.

Tokheim Crypto VGA® DIT (Terminal intégré au distributeur)



Le Crypto VGA DIT de Tokheim est disponible en version simple ou double face. Installé avec un boîtier de protection anti-fraude spécialement conçu, le Crypto VGA DIT s'intègre parfaitement dans les distributeurs Tokheim Quantum® et Wayne Helix® ainsi que dans les distributeurs de tiers.

Fonctionnalités

BASE

- Processeur sécurisé iMX31
- Écran Crypto VGA OPT couleur de 6,4 pouces avec écran tactile qui est également un PIN pad compatible PCI
- Système de lecture de cartes hybrides sécurisées (bande magnétique + puce)
- Imprimante thermique de tickets avec détection de papier et grand rouleau de papier > 400m
- Le bloc imprimante est accessible séparément pour faciliter le remplacement du rouleau de papier
- Connexion au réseau local de Prisma by DFS
- Protection de la vie privée intégrée dans le design
- Verrouillage électrique (selon l'application)
- Capteurs de dépistage de la fraude
- Alimentation électrique : 1 phase 230V CA
- Solution PCI P2PE listée disponible avec la passerelle de paiement Tokheim OASE™ (Autorisation en ligne et environnement de commutation)
- Les lecteurs NFC

OPTIONNEL

- Lecteurs RFID
- Scanner de code-barres/code QR
- Télédagnostic
- Directives audio/visuelles
- Carte d'intervention, de livraison de carburant et d'accès aux services

APPROBATIONS

- EMV niveau 1 & 2
- 5.x PCI PTS POI avec certification UPT
- Critères communs EAL4
- Diverses approbations de banques nationales et régionales
- Gestion de la qualité des terminaux
- Homologations européennes (W&M/MID, OIML, EMC, Safety, etc.)

Spécifications techniques

Température ambiante : -25°C à +60°C pour la configuration standard -40°C à +60°C pour la configuration étendue

Humidité relative de l'air : 5% à 95%, sans condensation

La conception et l'étanchéité du Crypto VGA sont classées IP54, à l'exception de l'imprimante et du lecteur de cartes qui sont classés IP23



