

3. Les différents types de caméras proposées (suite)

Modèle	Type	Intérieur / Extérieur	Type objectif	Support (option)	Compléments infos
 Panasonic WV-SP105	Caméra IP	Intérieur ou Extérieur	Fixe	CB-S500 (Intérieur) WHK300P (Extérieur) PA/1 (Montage sur mât)	Caméra pour utilisation intérieure ou extérieure avec logement étanche chauffé alimenté en 230v par câble 3x2,5 ² . Alimentation caméra via câble réseau cat. 5E nécessitant un switch POE (Power Over Ethernet)
 Panasonic WV-SP305	Caméra IP	Intérieur ou Extérieur	Variable	CB-S500 (Intérieur) WHK300P (Extérieur) PA/1 (Montage sur mât)	Caméra pour utilisation intérieure ou extérieure avec logement étanche chauffé alimenté en 230v par câble 3x2,5 ² . Alimentation caméra via câble réseau cat. 5E nécessitant un switch POE (Power Over Ethernet)
 Panasonic WV-SW396	Dôme IP PTZ	Extérieur	Variable motorisé	Montage-platdome (Montage sur mât)	Dôme PTZ motorisé pour utilisation extérieure livré avec support mural WV-Q122.  Alimentation moteur en 24v par câble 2X1,5 ² . Alimentation dôme via câble réseau cat. 5E nécessitant un switch POE (Power Over Ethernet) Nécessaire pour la reconnaissance des plaques d'immatriculation.

1. Description

Ce système de antifraude est agile et intelligent.

Construit autour d'un serveur enregistreur numérique appelé « PumpWatch », il est idéal pour les stations fantômes.

Il permet d'exploiter les informations en provenance du POS Hermès, de faire interagir les caméras lors d'évènements : dépotage, décrochés pistolet, contacts d'alarmes, contrôle d'accès... 100% dédié pour lutter contre la fraude et le contrôle de la sécurité de la station-service, il enregistre les images pertinentes des caméras IP et/ou analogiques pour chaque phase de la transaction. (reprise possible des caméras existantes sur le site)

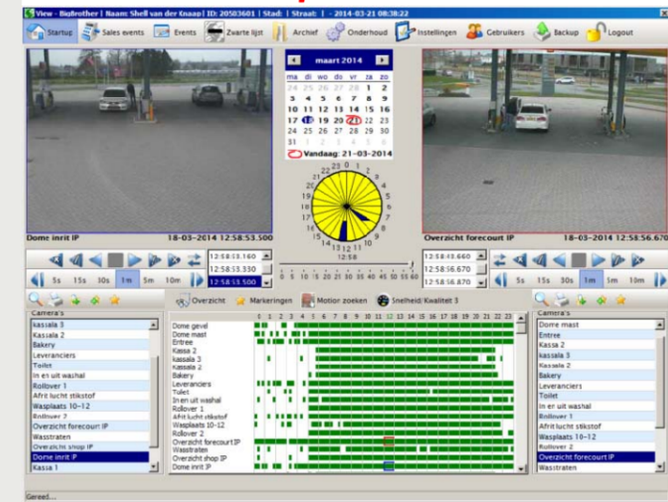
L'enregistrement entre les images et les transactions ou évènements permet de proposer une recherche multicritères instantanée.

A chaque encaissement carburant sur les pompes, les images sont transmises en temps réel sur l'écran de caisse Hermès.

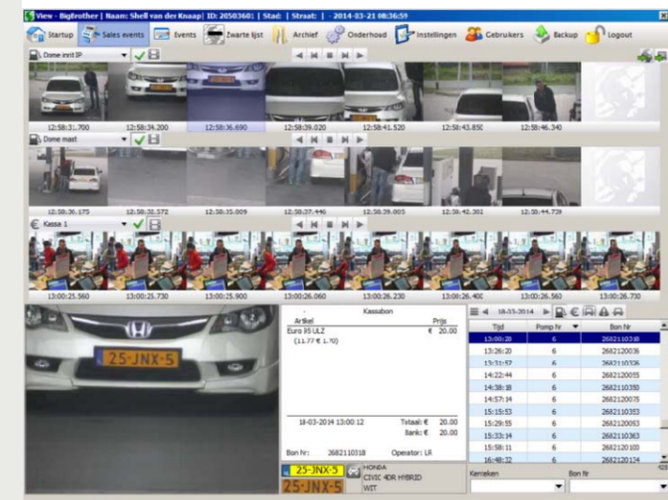
Les caméras sont flexibles et pilotent le PumpWatch suivant une programmation initiale des zones de surveillance souhaitées. (zoom motorisé des caméras dôme automatique)

Plusieurs modules logiciels sont présents : intégration des images sur le POS Hermès, reconnaissance digitale des plaques véhicules, surveillance des ventes en boutique, contrôle d'accès et gestion de contacts d'alarmes.

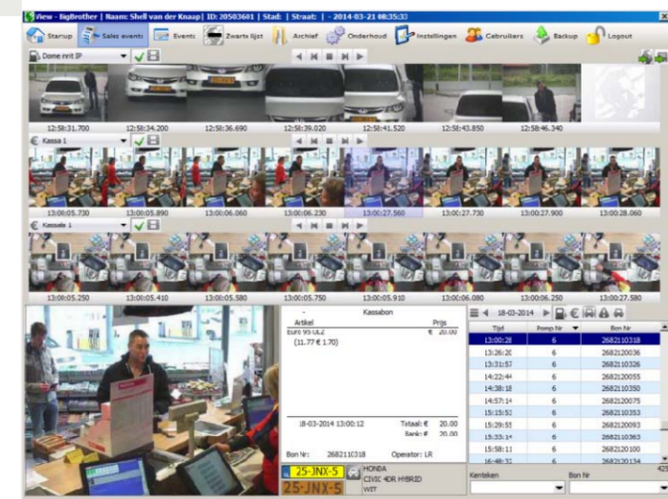
“Protection intelligente et vision pertinente”



Interface de recherche des évènements « PumpView »



Reconnaissance digitale des plaques véhicules avant et arrière



Surveillance des ventes en boutique « ShopWatch » et CRM intégré



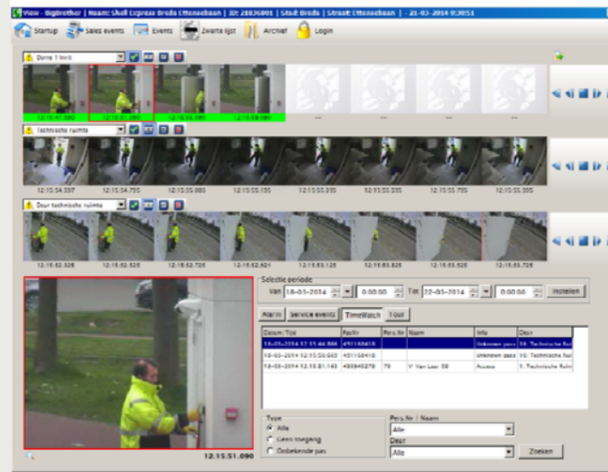
Intégration des images sur POS Hermès « PumpCheck »

2. Avantages

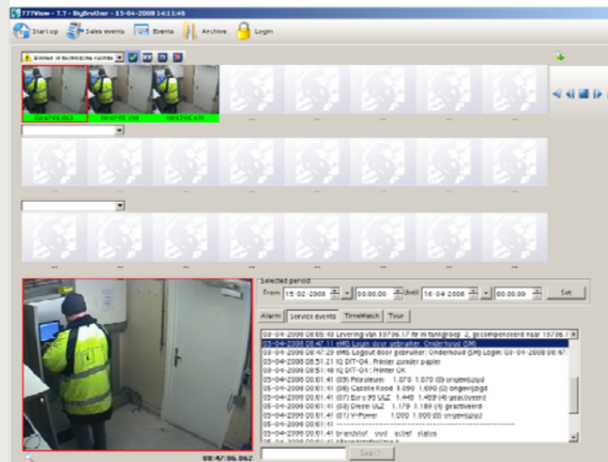
- Aide au contrôle de l'exploitation de la station-service en sécurisant l'ensemble des produits et activités à risques
- Système modulable et évolutif avec ajout de fonctionnalités et de liaisons sur les infrastructures du site (Matériels et logiciels)
- Fonctionnalités hybrides intégrées supportant les technologies IP et analogique simultanément pour les caméra vidéo
- Gestion à distance du site d'exploitation avec le package de télé administration (RSM)
- Raccordement vers un Poste de Contrôle de surveillance possible
- Ce système innovant offre les moyens de mieux contrôler les activités quotidiennes et permet d'augmenter le chiffre d'affaires. Il offre un regard sur l'essentiel et permet la prise de décisions efficaces
- Le traitement interactif des images entre les pompes et la caisse garantit une vision concrète en matière de sécurité. Plus besoin de fouiller vous même votre vidéothèque d'images, les images les plus pertinentes pour votre activité et celles qui signalent un risque vous sont fournies en direct. Un requêter est à votre disposition. (N° transaction, plage horaire, N° de plaque, N° de pompe...) Cela évite par exemple les PSP par le stockage en liste noire des véhicules fraudeurs identifiés. Une fenêtre d'alerte s'ouvre sur Hermès et prévient le caissier de ne pas libérer la pompe
- Protection anti-intrusion : nous vous aidons à dresser l'inventaire des organes à protéger et assurons la mise en œuvre et le suivi afin d'atteindre le niveau de sécurité souhaité
- Contrôle d'accès : propose des solutions de gestion d'accès automatisées et intelligentes
- Remontées d'alarmes et gestion d'entrées/sorties pour les stations fantômes



Serveur enregistreur numérique « PumpWatch »



Interface anti-intrusion et contrôle d'accès « TimeWatch »



Remontées d'alarmes et gestion I/O pour stations fantômes « ServiceWatch »

3. Les différents types de caméras proposées

Modèle	Type	Intérieur / Extérieur	Type objectif	Support	Compléments infos
Panasonic WV-SF135 	Dôme IP	Intérieur	Fixe	-	Dôme pour utilisation en boutique ou kiosque. Alimentation via câble réseau cat.5E nécessitant un switch POE (Power Over Ethernet)
Panasonic WV-SF335 	Dôme IP	Intérieur	Variable	-	Dôme pour utilisation en boutique ou kiosque. Connectique BNC analogique présente pour relier un écran TFT. Alimentation via câble réseau cat.5E nécessitant un switch POE (Power Over Ethernet)
Panasonic WV-SW155 	Dôme IP	Extérieur	Fixe	-	Dôme pour utilisation extérieure avec surveillance d'un plan réduit. Alimentation via câble réseau cat.5E nécessitant un switch POE (Power Over Ethernet)
Panasonic WV-SW355 	Dôme IP	Extérieur	Variable	-	Dôme pour utilisation extérieure avec surveillance d'un plan large. Connectique BNC analogique présente pour relier un écran TFT. Alimentation via câble réseau cat.5E nécessitant un switch POE (Power Over Ethernet)