

Article du blog Dallmeier

Comment les installateurs et les intégrateurs peuvent-ils bénéficier de Panomera® ?



La technologie des capteurs multifocaux Panomera® a révolutionné la surveillance des grandes zones et des longues distances. Non seulement offre-t-elle aux utilisateurs finaux un niveau de sécurité élevé pour un coût total de possession relativement faible, mais elle permet également des opportunités de valeur ajoutée intéressantes pour les installateurs spécialisés. Dans l'interview qui suit, Christian LINTHALER, Directeur des Ventes chez Dallmeier electronic, explique pourquoi le moment est venu de devenir partenaire de Panomera®.

Monsieur LINTHALER, comment la technologie des capteurs multifocaux peut-elle offrir des avantages concurrentiels aux installateurs spécialisés ?

La technologie des capteurs multifocaux permet de couvrir de vastes zones ou de longues distances avec une fraction des caméras nécessaires, sans compromis sur la qualité de l'image. Imaginez une caméra pouvant atteindre 192 mégapixels, une fréquence d'image de 30 ips et autant de caméras PTZ que la situation l'exige, et tout dans un seul boîtier. Cela permet de réduire considérablement les besoins en infrastructure et, par conséquent, le coût total de possession par rapport aux solutions traditionnelles. En même temps, elle offre une vue d'ensemble sans précédent de tous les événements dans une résolution maximale pour toutes les zones de la propriété. Pour les installateurs spécialisés, cela signifie qu'ils peuvent proposer à leurs clients finaux une combinaison imbattable de performances de sécurité et de coût total de possession – avec les avantages concurrentiels et le potentiel de revenus correspondants.

De nombreux installateurs hésitent à utiliser la technologie Panomera® parce qu'elle est souvent considérée comme trop compliquée et complexe. Panomera® est-elle vraiment plus difficile à utiliser qu'une caméra classique ?

C'était vrai pour certains aspects des premiers modèles de la technologie, disponibles depuis 2012, comme le « calibrage » manuel de chaque capteur. Mais la quatrième génération, commercialisée depuis l'automne 2019, offre un certain nombre de simplifications en termes d'installation, de paramétrage et de fonctionnement. Par conséquent, les systèmes peuvent désormais être planifiés et utilisés presque comme une caméra « normale » dans l'environnement du client final.



See more.

Article du blog Dallmeier

Quelle est l'importance d'une bonne planification ?

La planification est particulièrement importante lors de l'utilisation de Panomera®, car il est essentiel de couvrir l'ensemble de l'espace de l'objet sans lacunes et avec la densité de résolution minimale requise. Ici aussi, nous offrons aux installateurs une valeur ajoutée, par exemple avec l'outil de planification 3D gratuit « PlanD ». PlanD permet une planification ludique et intuitive mais très précise des Panomera® et des caméras tierces, idéalement en collaboration avec le client dans son environnement.

La Panomera® fonctionne avec huit capteurs. Le calibrage n'est-il pas difficile ?

L'idée de calibrer les capteurs d'une caméra et d'optimiser leurs réglages a rebuté de nombreuses personnes dans le passé. Ici aussi, le feu vert est donné : un logiciel gratuit permet « l'auto-calibrage » en un clic de souris. Les objectifs sont prêts à l'emploi en quelques minutes.



Cliquez, asseyez-vous et attendez : il vous suffit de lancer le calibrage des capteurs, et le reste se fait automatiquement.

Panomera® peut-elle être utilisée uniquement avec le logiciel de Dallmeier ou la technologie est-elle ouverte à d'autres systèmes de gestion ?

Pour utiliser toutes les fonctions de Panomera®, il est recommandé d'utiliser l'une des options suivantes : Le logiciel VMS SeMSy® Compact ou SeMSy® Hemisphere® de Dallmeier, l'utilisation de Milestone XProtect® ou l'intégration avec les logiciels Advancis ou Genetec. Panomera® est entièrement intégré à ces trois systèmes tiers. L'intégration via ONVIF est également disponible pour toutes les autres applications.



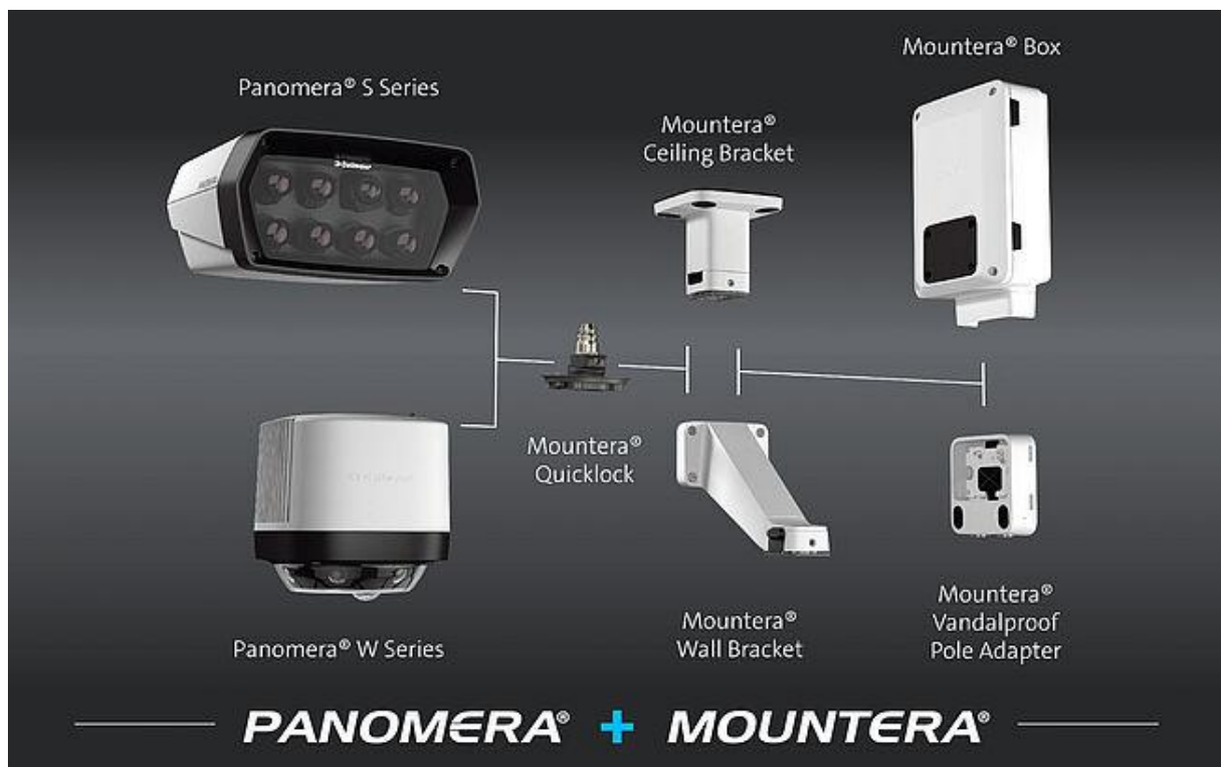
See more.

Article du blog Dallmeier

Quelle est la complexité de l'installation de Panomera® ?

L'équipe de développement de Dallmeier a accordé une attention particulière à l'installation : le système de montage Mountera®, spécialement développé, simplifie l'installation et l'entretien tout en offrant toutes les options de montage pratiques. Grâce à la fixation brevetée « Quick-Lock », un seul technicien peut facilement encliqueter la caméra Panomera® et fixer et ajuster le système en toute sécurité et sans tension – avec une seule taille de clé Allen.

Les options de montage couvrent tous les scénarios possibles et imaginables : montage mural ou sur poteau, montage suspendu ou vertical, boîtes murales pour EdgeRecording. Il est même possible de juxtaposer deux caméras Panomera®, par exemple en combinant une caméra Panomera® W8 à 360° avec une caméra de distance/zone de la série Panomera® S.



Une seule taille de clé Allen et des options de montage pour toutes les applications :

Le système Mountera® pour les caméras Panomera®.

Crédit photo : Dallmeier

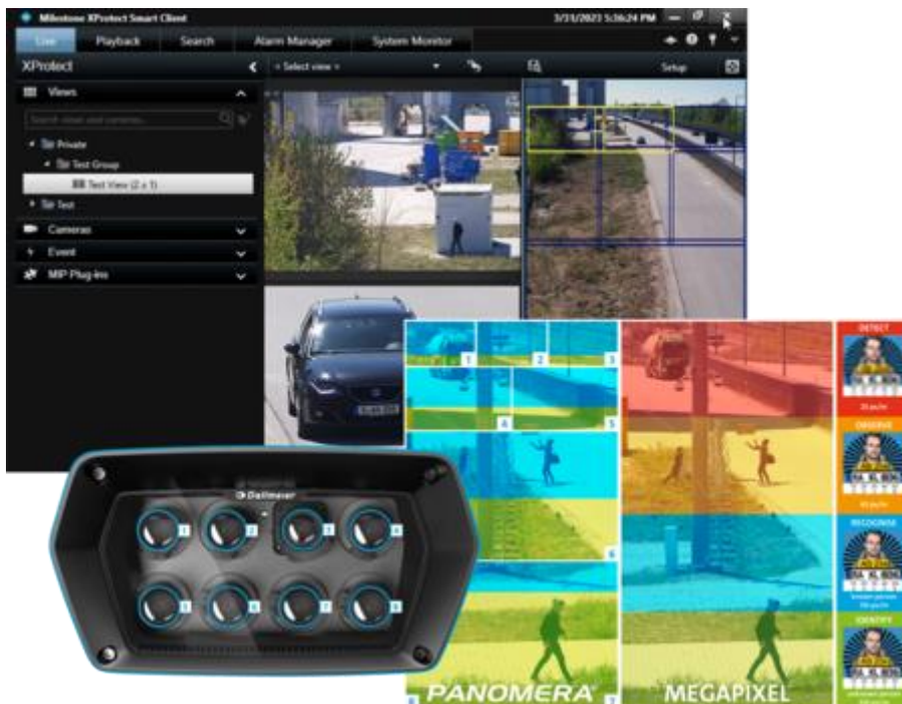


See more.

Article du blog Dallmeier

Comment un installateur intéressé peut-il devenir un partenaire Panomera® ? Une formation approfondie est-elle nécessaire ?

La formation prend du temps et mobilise des ressources qui sont nécessaires ailleurs. C'est pourquoi la procédure pour devenir un partenaire Panomera® est très simple : Après « l'onboarding » en tant que partenaire Dallmeier – par exemple via un cours de formation en ligne – seuls deux jours de formation générale à la technologie Dallmeier et un jour de formation à Panomera® sont nécessaires. Le nouveau partenaire est alors prêt à travailler. Il peut aussi prendre un « raccourci » et commencer immédiatement avec un projet concret : Dans ce cas, nous nous ferons un plaisir de l'aider et d'élaborer un programme d'assistance sur mesure. Ainsi, même lors de la « formation sur le tas », rien ne peut aller de travers.



Avec jusqu'à huit capteurs et le logiciel intelligent qui les sous-tend, Panomera® surpasse virtuellement les lois de la physique. Montré ici avec Milestone XProtect®.

A propos de l'auteur :



[Christian LINTHALER](#)

Director Sales national / international
Dallmeier electronic GmbH & Co.KG
Ratisbonne



See more.