



Alcatel-Lucent OmniSwitch Milestone Plugin

Améliorer l'efficacité opérationnelle et la sécurité de votre infrastructure de vidéosurveillance.

Le plugin de Milestone d'Alcatel-Lucent OmniSwitch® permet une intégration fluide avec le système de gestion des vidéos de Milestone Systems, afin d'améliorer l'efficacité et la sécurité, ainsi que la disponibilité.

Cette solution d'assurance de service **permet de dépanner à distance** les problèmes courants des caméras, directement à partir du système de gestion de la vidéosurveillance. L'équipe d'exploitation est ainsi en mesure de réinitialiser à distance les caméras hors service et d'**appliquer rapidement des résolutions**.

Le Plugin Milestone d'Alcatel-Lucent permet une intégration des OmniSwitch® avec le système de gestion de vidéos de Milestone Systems. La solution permet une meilleure efficacité opérationnelle, une sécurité renforcée, ainsi qu'une meilleure disponibilité.

Il vous permet ainsi de vous concentrer sur la tâche cruciale de maintenir la sécurité sur site, en physique, pendant que le plugin de Milestone d'Alcatel-Lucent OmniSwitch® vous aide à gérer les aspects techniques de votre infrastructure de vidéosurveillance.

Améliorer la sécurité du réseau et gagner en efficacité opérationnelle grâce au plugin Milestone d'OmniSwitch :

- Élimination des caméras bloquées
- Réduction de manière significative du nombre de déplacements sur sites pour réinitialiser les caméras
- Résolution significativement plus rapide de plus de 90 % des problèmes liés aux caméras
- Verrouillage des ports des caméras pour empêcher les manipulations non autorisées
- Une interface unique pour gérer facilement le système vidéo de Milestone et les commutateurs OmniSwitch
- La possibilité pour les utilisateurs, même non avertis, d'effectuer rapidement un premier dépannage des opérations vidéo
- Un gain de temps pour les équipes opérationnelles & informatiques

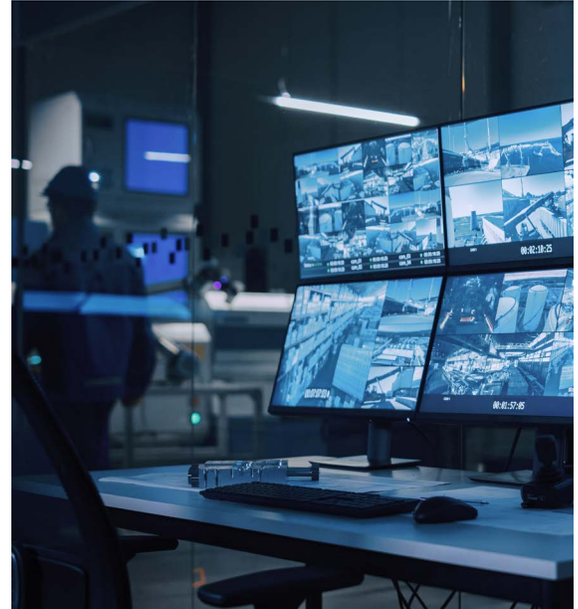
Fiche solution

Plug-in de Milestone d'Alcatel-Lucent OmniSwitch

Gérez facilement votre réseau de vidéosurveillance grâce au plugin de Milestone d'Alcatel-Lucent OmniSwitch.

Faciliter la gestion du réseau pour la vidéosurveillance & la sécurité physique

- **Visualiser le status de la caméra** par port (up/down), l'alimentation par Ethernet (PoE) consommée et l'alimentation PoE maximale disponible
- **Test du status de la caméra** et réinitialisation si nécessaire en un seul clic. Définition de la priorité PoE pour chaque caméra afin de garantir que les périphériques critiques restent alimentés même si le budget d'alimentation est dépassé
- **Un aperçu global rapide des informations** du commutateur réseau et de son état : modèle, version, adresse IP, emplacement, consommation PoE et température
- **Notification des événements au gestionnaire d'alarmes** pour une résolution proactive des problèmes



Site ID#	Port	PU	Status	Power	Max Power	Locked	Camera
Model: 050000-F242B	1/1/1	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Version: 0.5.13.001	1/1/2	✓	Up	0 mW	3000 mW	✓	
IP Address: 192.168.16.16	1/1/3	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Location: Plano Lab, Shelf 1, bottom rack	1/1/4	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Device: Switch	1/1/5	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Power Consumption: 0 Watts	1/1/6	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Power Budget: 150 Watts	1/1/7	✓	Up	0 mW	3000 mW	✓	ACS M200P-2M 192.168.16.16
Temperature: 41 °C	1/1/8	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/9	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/10	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/11	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/12	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/13	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/14	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/15	✓	Up	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/16	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/17	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/18	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/19	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/20	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/21	✓	Up	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/22	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/23	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/24	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/25	✓	Up	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/26	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/27	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	
Refresh	1/1/28	✓	Down	0 mW	3000 mW	✓	

Check	Model	Budget (mW)	Remaining (%)	Temperature	Temperature Status
1	050000-F242B	480	96.89	44	UNDER_THRESHOLD

Port	Status	Power	Priority	Camera/Device	Camera IP	Model	Lock Status
1/1/1	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/2	UP	0 mW	---	---	---	64.61.54.16.30.18	UNLOCKED
1/1/3	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/4	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/5	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/6	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/7	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/8	UP	0 mW	---	AKS M200P-2M	192.168.16.16	ACS M200P-2M	UNLOCKED
1/1/9	UP	0 mW	---	---	---	26.6.23.61.1	UNLOCKED
1/1/10	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/11	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/12	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/13	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/14	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/15	UP	0 mW	---	---	---	60.12.86.48.24.17	UNLOCKED
1/1/16	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/17	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/18	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/19	DOWN	0 mW	---	AKS M200P-2M	192.168.16.16	ACS M200P-2M	UNLOCKED
1/1/20	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/21	UP	0 mW	---	---	---	60.00.00.71.22...	UNLOCKED
1/1/22	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/23	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/24	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/25	UP	0 mW	---	---	---	30.2.26.68.07.05	UNLOCKED
1/1/26	UP	0 mW	---	---	---	60.11.03.93.13	UNLOCKED
1/1/27	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED
1/1/28	DOWN	0 mW	---	---	---	---	UNLOCKED

Cette solution est idéale pour toute entreprise ou organisation pour laquelle la gestion vidéo est essentielle.