



Smart-Node

Solution d'alimentation électrique et de communications pour la vidéosurveillance

Simplifier le déploiement de vidéosurveillance tout en réduisant le coût total

RADWIN Smart-Node est une solution gérée multi-alimentation et communications tout-en-un pour le déploiement de vidéosurveillance. Éliminant la nécessité de construire des armoires de communication coûteuses à partir de rien, Smart-Node est prêt à installer et prend en charge toute une variété d'interfaces d'alimentation électrique et de réseau pour caméras de vidéosurveillance, haut-parleurs, radios, projecteurs infrarouges et autres appareils de tiers.

RADWIN Smart-Node est une solution remarquablement compacte d'indice IP-67 qui garantit un faible impact visuel pour les déploiements en rue et une grande fiabilité dans les environnements difficiles.

Armoire typique



Smart-Node



Plus petit, plus léger
et plus intelligent

- » 1/3 en taille
- » 1/3 en poids
- » Coût inférieur
- » Riche en fonctions

Communication et alimentation tout-en-un

Espace intérieur pour appareils de tiers



* Exemples de connectivité d'appareils

Principaux avantages de Smart-Node

- » **Réduction des coûts du site**
- » **Aucuns coûts de main-d'œuvre** pour la conception et l'assemblage
- » **Plus grande flexibilité** pour la connexion de divers appareils (p. ex. caméras de vidéosurveillance et passerelles IoT, options d'alimentation [CA/CC] et de communication [Fibre/Cuivre/Sans fil])
- » **Installations rapides et simples**
- » **Système unifié intelligent de gestion** pour la surveillance et le contrôle à distance
- » **Maintenance minime** grâce à sa robustesse et sa grande fiabilité

Points forts

Options flexibles d'alimentation

- » **Options d'alimentation d'entrée**
 - › CA : 100–240 Vca
 - › CC : 40-57 Vcc
- » **Options d'alimentation de sortie**
 - › PoE, PoE+ (15 W / 30 W / 60 W)
 - › POE passif (24/56 V)
 - › CC-Sortie (12/24 V)

Options flexibles de communication

- » **Commutateur GbE**
 - › 5 ports POE Gigabit
 - › Port SFP Gigabit
 - Options d'alimentation de sortie
- » **Filaire et dans fil**
 - › Fibre - SFP
 - › Cuivre - LAN
 - › Haut débit sans fil (externe)

Gestion unifiée de l'alimentation et de la mise en réseau

- » Gestion à distance de l'alimentation et de la mise en réseau
- » Affectation commutateur POE par port (802.3 af, at, at+, 24/56 V)
- » Surveillance de la batterie lithium-ion de secours (ondulateur)
- » Dégradation progressive de l'alimentation par priorité

RADWIN

Siège social de RADWIN Ltd

+972.3.766.2900 | sales@radwin.com