

PASSERELLE PROTOCOLAIRE
ET GESTIONNAIRE DE RÈGLES

DATA CONNECTOR

La fédération de systèmes hétérogènes par la remontée d'informations à travers un canal unique permet l'ouverture et la simplification des architectures techniques pour les systèmes d'information dédiés à la sûreté et la sécurité des biens et des personnes.

1

Passerelle protocolaire évolutive

1 SDK

Disponible

1

Bibliothèque de protocoles industriels

Illimité

Spectre multi-métiers étendu

Ouverture

Notre service DataConnector tient compte des spécificités de chaque sous-système intégré, de chaque métier, ce qui autorise une intégration réellement opérationnelle.





CARACTÉRISTIQUES DATA CONNECTOR

Agile

L'outil de paramétrage, DataManager, permet de répondre aux besoins opérationnels les plus exigeants de façon simple, sans aucun développement informatique.

Intégrable

DataConnector s'intègre et coopère avec les outils des centres de supervision, tels que les SCADA et VMS.

Agrégateur de systèmes

DataConnector centralise les données acquises depuis les sous-systèmes connectés et assure la remontée des informations qualifiées à travers un canal de communication unique.

Sécurisé

L'architecture logicielle (Secure by Design), basée sur des services redondés à chaud, assure une haute disponibilité de l'exploitation.



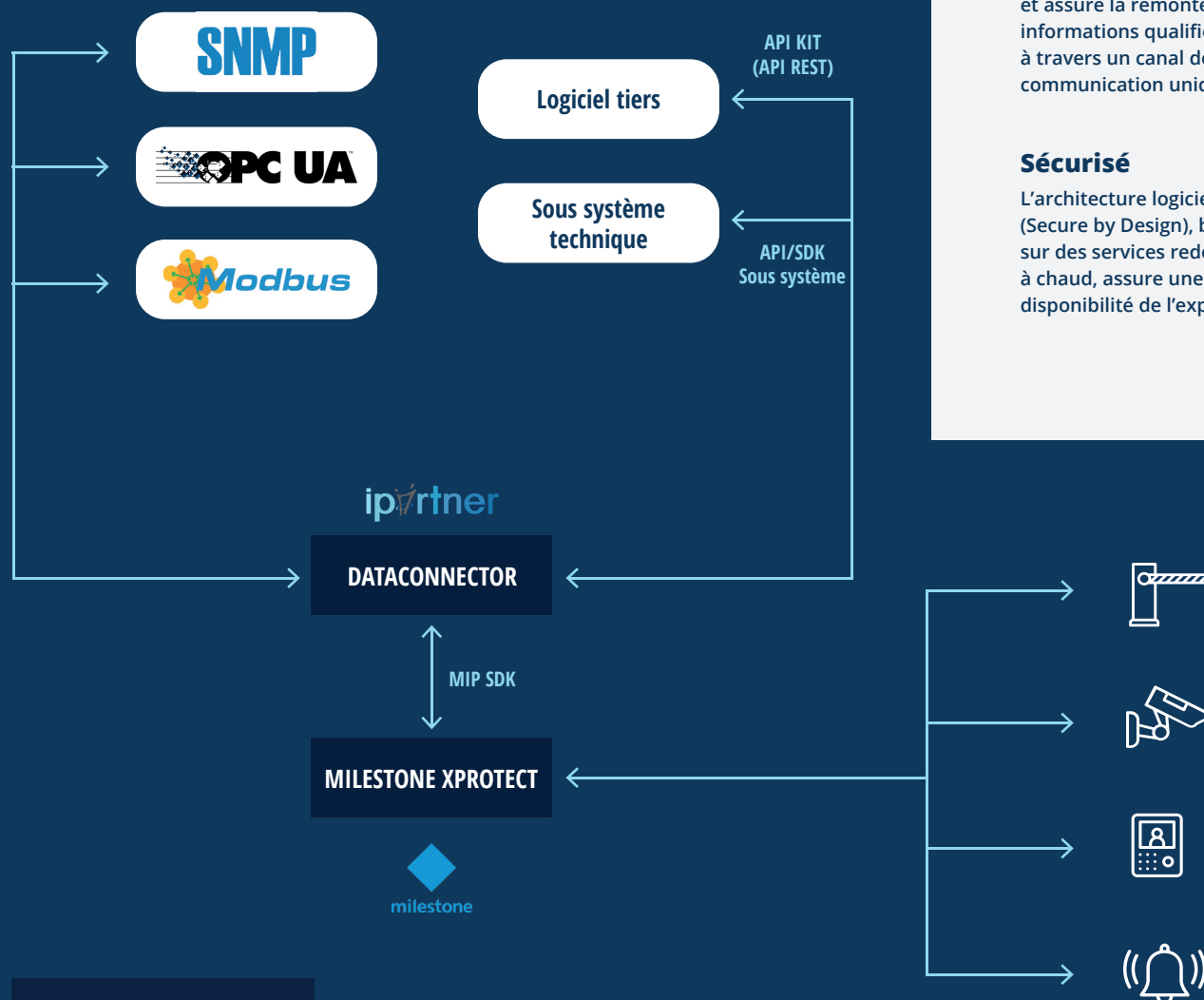
PLUS D'INFORMATIONS SUR :
www.ipartner-it.com

SES OBJECTIFS

IPARTNER propose une passerelle protocolaire ouverte permettant un enrichissement fonctionnel des systèmes de supervision existants. Le gestionnaire de règles intégré permet une gestion fine des interactions entre les sous-systèmes connectés.

A travers le service DataConnector, IPARTNER offre à ses partenaires intégrateurs une solution logicielle performante, intégrée et personnalisable pour répondre très simplement aux enjeux et besoins de leurs clients.

MISE EN ŒUVRE AVEC MILESTONE XPROTECT



Légende : ← Flux de données