



Cham, le 1er juillet 2017

Communiqué de presse

EXOR international avec une nouvelle agence pour la Suisse

Exor international S.p.A. dont le siège est en Italie a conclu un partenariat stratégique au 1er Juillet 2017 avec la société SATOMECC AG en Suisse.

EXOR International conçoit et produit des solutions IHM depuis maintenant un demi-siècle, pour le réseau EXOR (30 distributeurs) et pour ses partenaires commerciaux, qui offrent et supportent ses produits dans le monde entier. Née dans le monde de l'automatisation industrielle, EXOR propose des solutions innovantes pour l'industrie, le bâtiment et la domotique, l'industrie alimentaire, EX et navale. Depuis sa fondation en 1971, EXOR International est leader dans le développement et la fabrication de produits pour l'automatisation industrielle.

La nouvelle génération de HMI eX700 – le contrôleur révolutionnaire IIOT

La flexibilité combinée à l'élégance et près de 50 ans d'expérience dans l'industrie, un prix de marché compétitif, sont la marque des produits existants comme à venir. La série eX700 représente un produit novateur : le contrôleur révolutionnaire IIOT. Le concept du produit est compatible IIOT et, par conséquent, ouvert à l'industrie 4.0.

Avec ce concept, la solution tout-en-un offre des fonctions étendues

Un navigateur puissant avec moteur Web standard de l'industrie utilisant le browser Chromium connu pour ses performances.

Une passerelle avec jusqu'à 3 réseaux Ethernet, OPC UA pub/sub Serveur et Client, future connectivité TSN et protocoles multiples.

Un HMI puissant utilisant JMobile, avec fonction Multi-Touch et un affichage brillant de haute résolution.

Un PLC intégré avec CODESYS V3 (option) et Ethernet permettant une puissance de traitement extrêmement élevée, avec modules d'E/S connectés (en option),

Highlights :

Concept du produit Industrie 4.0

Multitouch avec Gestes

Affichage brillant de haute résolution.

Protocoles multiples

OPC UA pub/Sub Server et Client

CODESYS V3 avec I/O Ethernet (Modules I/O en option)

Résistant aux rayures, UV et produits chimiques

Boot rapide <10 secs

Écriture rapide 50 Mo / s

3 réseaux Ethernet avec différents PHY

Certains de ces appareils sont prêts pour une validation en zone EX