



ISIT_FSoE

ISIT - Couche protocole FSoE (Safety over EtherCAT)



STACK FSOE

Safety over
EtherCAT®

La pile Safety over EtherCAT d'ISIT vous permet d'ajouter à vos applications la communication Safety en conformité avec la norme IEC 61784-3-12 pour satisfaire les exigences d'applications et de systèmes intégrant de la sûreté de fonctionnement au niveau de la communication.





Contactez-nous:

contact@isit.fr - +33 (0)5 61 30 69 00 **www.isit.fr**

Caractéristiques & avantages :

- Intégration de la communication Safety sur réseau EtherCAT
- Pre-certifée SIL 3 selon architecture
- Modulaire selon besoin
- Version Master ou Slave disponible
- Interface de programmation générique et facile d'utilisation,
- Adaptable à la plupart des piles EtherCAT
 Master et Slave
- Certifiable à d'autres standards (IEC 62304, DO178, ...)

Aperçu des fonctions :

- Gestion des deux instances FSoE en accord avec le standard
- Contrôle de Timing (Cycle Time/Watchdog)
- Contrôle de données (CRC/Sequence number)

Exemple de contenu livré :

- Pile FSoE en version source
- Documentation d'utilisation
- Exemples d'utilisation sur équipement standard Safety Beckhoff
- Support inclus la première année
- Kit Certifié comprenant le Manuel de sécurité et le certificat pour les versions précertifiées
- Pack de certification comprenant le Manuel de Sécurité (version spéciale) et les plans de test pour les version à certifier soi-même.

Prestations complémentaires:

- Portage Operating System et architecture hardware
- Intégration matériel/logiciel
- Développement d'applications complètes
- Formations EtherCAT / FSoE / Sûreté de fonctionnement IEC61508, IEC 62304, DO178, ...