



SOFACREAL.soft
Logiciels de gestion technique du bâtiment

Un Hardware puissant. Microcontrôleur 32 Bits, Architecture RISC, 80 Mips.
Fonctions Groupes / Automatismes sont téléchargés et sauvegardés dans l'UTL.
Une pile au Lithium alimente l'Horloge Temps Réel en cas de coupure secteur.
Autonome. Intelligent réparti pour une décision locale et de fonctionner sans recours au Serveur.
Ethernet RJ45 10 base T Natif et IP fixe en mode IP / UDP / TCP ou RS232 / 485.
Mémoire de tampon pour l'archivage en local des évènements horodatés 3 200 (800 par Unité).
Automatismes locaux, quel que soit l'état de fonctionnement des autres unités du système.
Fonctions Groupes /Inhibitions /Automatismes TS-TC. Programmé avec le logiciel Gestion.
32 Alarmes Optocoupleurs.

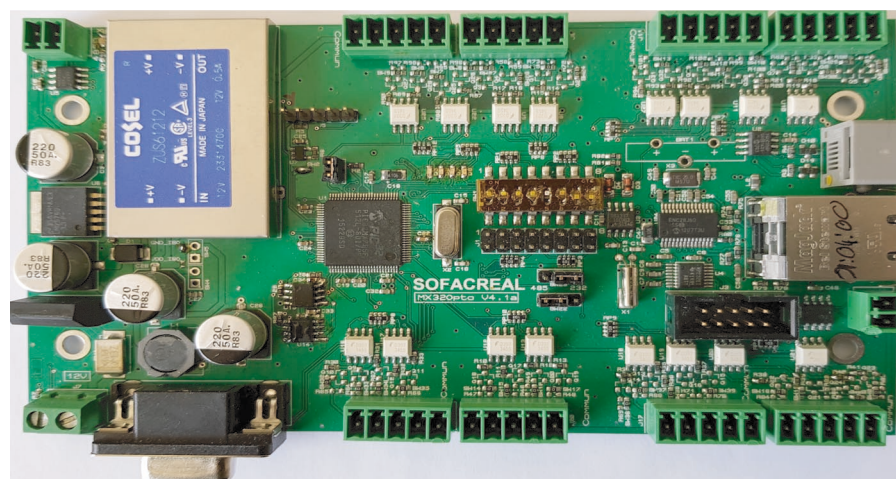
Boîtier sur Rail DIN
EN 60 715 (TH 35) ou Plexo.

Dimensions : 58x160x90
Alimentation : 12 Volt
Consommation : 60 mA



Options par UTL 32Opto:

- 4 cartes 12 Relais Bi-Stables.
 - 1 carte 32 Alarmes Optocoupleurs.
- ou
- 2 cartes 12 Relais Bi-Stables.
 - 2 cartes 12 Relais Mono-Stables / 16 Alarmes Optocoupleurs.



SOFACREAL SAS. Constructeur Français suit une stratégie de développement continu et dans un souci d'amélioration de ses produits, nous nous réservons le droit d'apporter sans préavis des modifications ou améliorations au produit décrit dans ce document.