

Honeywell

ESSER

ACKERMANN clino

Fiche Produit

RÉF: IMF EXTETH2

11 MARS 2009

Extension Ethernet V2 pour IMF

Référence: IMF EXTETH2

L'extension Ethernet pour IMF permet de raccorder l'IMF au réseau informatique de l'établissement afin avoir un lien de maintenance ou de consultation via celui-ci, tout en laissant l'IMF raccordée à la centrale



Caractéristiques techniques :

Se connecte sur le port USB de l'IMF

Compatible Windows XP

Sélection automatique du débit 10, 100 ou 1000 Mbits/s

USB 2.0

1 connecteurs USB Type A mâle, 1 prise RJ45

2 Leds (liaison, alimentation)

Alimentation depuis le port USB

Mise en place (Dans le cas où elle n'est pas reconnue automatiquement) :

Raccorder un écran et un ensemble clavier/souris (USB) sur l'IMF

Copier le répertoire driver du CD fournit avec le module IMF EXTETH2 sur une clé USB (Depuis un autre PC)

Ne pas Brancher l'extension Ethernet IMF EXTETH2 sur l'IMF

Raccorder la clé USB à l'IMF

Dans le poste de travail rechercher la clé USB

Pointer sur la clé USB dans le Répertoire Driver/For Windows/Setup.exe

Lancer le Setup

Une fois terminé Brancher l'extension Ethernet IMF EXTETH2 sur l'IMF

L'extension est maintenant reconnue et disponible dans les connexions réseau

Reste à configurer l'adresse TCP/IP du réseau

Important :

Les drivers de l'extension Ethernet 1ère version (IMF EXTETH) ne sont pas compatible avec ce modèle

ACKERMANN clino