

## Annexe K (adresse dynamique IP RARP)

En cas de commande à distance via LAN, l'EB200 à partir de la version micrologiciel 2.70 est capable d'utiliser une adresse IP affectée dynamiquement via RARP. Afin de configurer un serveur RARP, il est possible d'interroger l'adresse Ethernet de l'EB200.

**Note :**

Si l'EB200 est mis sous tension, il cherche un serveur RARP dans le réseau. S'il n'y a aucun serveur RARP, cette opération dure 10 secondes ; autrement il n'y a pas de temps d'attente.

### SYSTEM

```
.      :COMMunicate
.      .      :LAN
.      .      .      :ETHErnet?
```

Interroger l'adresse Ethernet de l'interface LAN.

*Paramètre :*  
aucun

*Remarque :*  
Si l'interface LAN n'est pas disponible, cette interrogation fournit la chaîne de résultat suivante :  
"00-00-00-00-00-00"

*Résultat :*  
Adresse Ethernet, 6 octets en notation hexadécimale

*Exemple :*  
SYSTEM:COMMunicate:LAN:ETHErnet? -> "00-90-B8-10-01-11"

