

Adaptateur SCSI Sending; BusLogic pour bus local VESA (VLB)

205923_PixelRule.tiff

355914_SCSI.tiff

Périphériques SCSI

Bus local VESA (VLB)

Matériel pris en charge :

Adaptateur SCSI BusLogic BT-445C VLB

Ce pilote prend en charge l'adaptateur SCSI BusLogic BT-445C pour bus local VESA.

Avant d'installer un adaptateur SCSI BT-445C pour bus local VESA, vous devez exécuter l'application Configure pour configurer le périphérique. Inscrivez les paramètres du canal DMA, des IRQ et l'adresse de port obtenus par l'application Configure avant d'installer l'adaptateur.

Installation d'un adaptateur SCSI BusLogic BT-445C pour bus local VESA

1. Reportez-vous au manuel de l'utilisateur livré avec l'adaptateur. Ce manuel contient des informations dont vous devez prendre connaissance avant de procéder à l'installation de l'adaptateur.
2. L'adresse d'E/S BT-445C peut être configurée via des commutateurs DIP ; l'IRQ est configurée via le programme AutoSCSi de la carte, disponible au démarrage. Vous devez configurer ces trois paramètres en fonction des valeurs sélectionnées dans l'application Configure, comme indiqué ci-dessus.
3. Assurez-vous que la terminaison SCSI est adéquate. Reportez-vous au manuel de l'utilisateur et suivez la procédure de

- configuration de l'adaptateur d'écrite.
4. Installez l'adaptateur SCSI BT-445C pour bus local VESA dans un logement de bus local VESA (VLB).
 5. Relancez votre ordinateur. La nouvelle configuration de l'adaptateur est alors prise en compte.

842445_PixelRule.tiff ↗

Voir Également

- La rubrique "Ajout d'un périphérique" dans l'aide en ligne de l'application Configure.
- NeXTanswer 1824 pour des informations générales sur l'installation et la configuration des pilotes de périphériques.
- NeXTanswer 1771 pour des informations sur l'adaptateur SCSI de BusLogic.