

SFP (Small Form-Factor Pluggables) compatibles pour Emulex LPe31002-M6 et LPe32002-M2

Contenu

[Introduction](#)

[Quels sont les modules SFP compatibles ?](#)

[Pour référence LPe31002-M6 : UCSC-PCIE-BD16GF :](#)

[Pour référence LPe32002-M2 : UCSC-PCIE-BD32GF :](#)

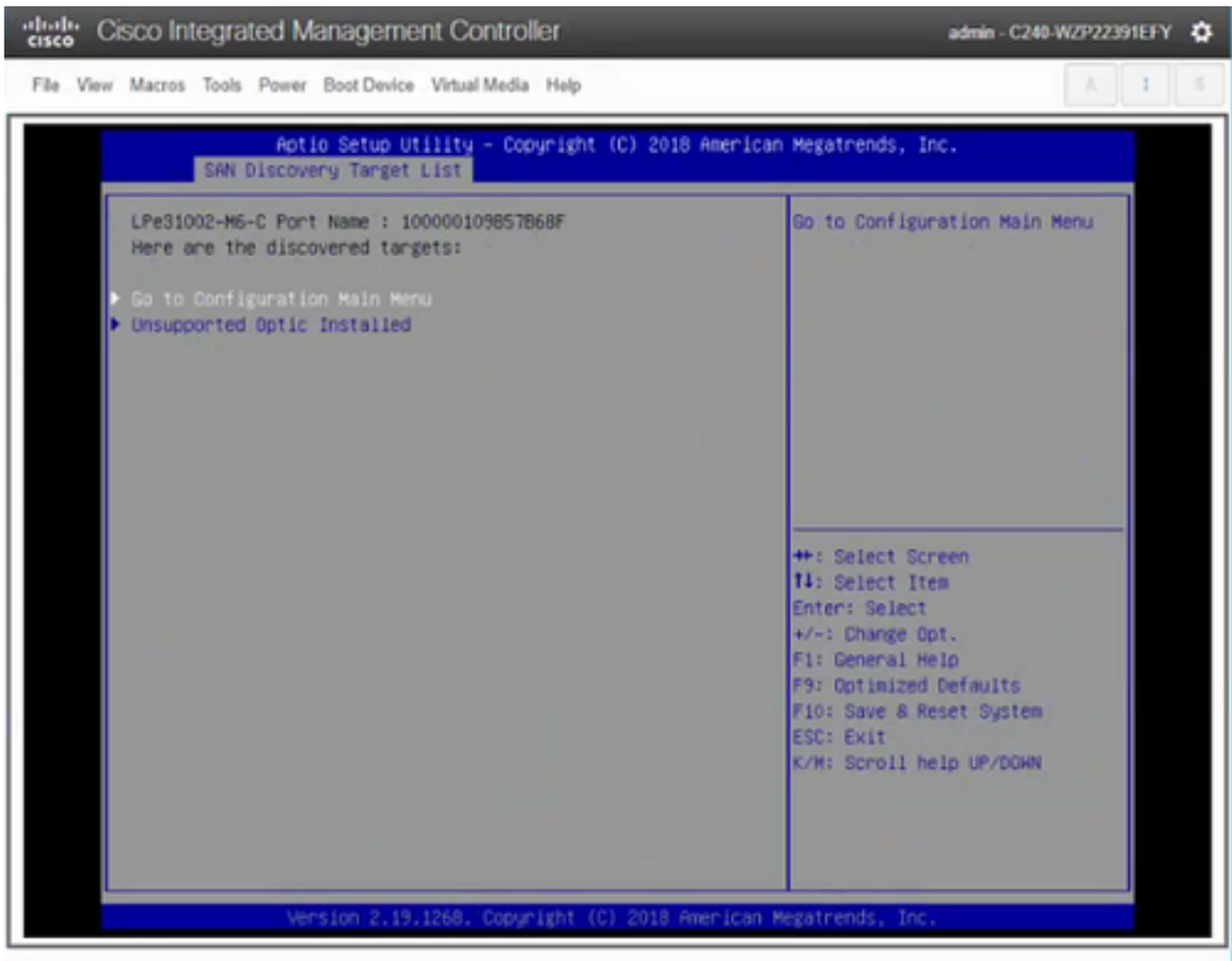
[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit les modules SFP (Small Form-Factor Pluggables) compatibles, que Broadcom a qualifiés pour Emulex LPe31002-M6, Référence : UCSC-PCIE-BD16GF et Emulex LPe32002-M2, référence : UCSC-PCIE-BD32GF.

Une erreur peut s'afficher dans le BIOS indiquant « Unsupport Optic Installed », si un SFP incorrect est installé dans Emulex.

Appuyez sur **F2** pendant le démarrage pour accéder au BIOS > onglet **Advanced** > **Emulex LPe31002-M6** > **Scan for Fibre Devices** ou **Find Target**



* Capture d'écran Pour référence, le BIOS et la ROM peuvent changer

Quels sont les modules SFP compatibles ?

Broadcom a qualifié les optiques suivantes pour

- Emulex LPe31002-M6, référence : UCSC-PCIE-BD16GF, et
- Emulex LPe32002-M2, référence : UCSC-PCIE-BD32GF.

Pour référence LPe31002-M6 : UCSC-PCIE-BD16GF :

Avago -16 G

AFBR-57F5MZ-ELX



* Image Uniquement Pour Les Autocollants De Référence Peuvent Changer

Finisar - 16 G

FTLF8529P3BCV-EM



* Image Uniquement Pour Les Autocollants De Référence Peuvent Changer

Pour référence LPe32002-M2 : UCSC-PCIE-BD32GF :

Avago - 32 G

AFBR-57G5MZ-ELX



* Image Uniquement Pour Les Autocollants De Référence Peuvent Changer

Finisar - 32 G

FTLF8532P4BCV-EM



* Image Uniquement Pour Les Autocollants De Référence Peuvent Changer

Chacune de ces optiques est personnalisée pour Emulex, comme le montre le suffixe de référence. Les adaptateurs Broadcom effectuent une vérification au démarrage pour vérifier qu'une optique certifiée est branchée.

Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)