

## *Note d'Application*

---

**Produit:** Balun VideoEase CCTV à terminaux à vis (MuxLab# 500009)  
**Sujet:** Comment connecter les câbles au Balun VideoEase CCTV à terminaux à vis.  
**Date:** Révisé le 24 Mars 2003

---

La note d'application suivante décrit comment connecter le câblage au balun CCTV à terminaux à vis. Elle est conçue comme un appui supplémentaire au guide d'installation fournit avec le produit.



Photo A.

**Étape 1.** Faites glisser le couvercle du Balun.  
Voir les photos A & B.

**Étape 3.** Insérez les câbles dans les terminaux à vis. Voir photo D.



Photo B.

**Étape 2.** Sélectionnez une paire torsadée et détressez en  $\frac{3}{4}$ ". Enlevez à peu près  $\frac{3}{16}$ " d'isolation des deux câbles. Voir photo C.

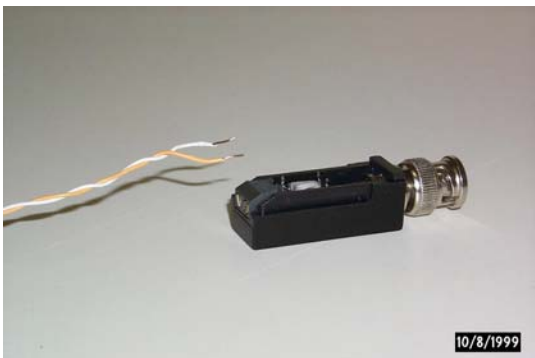


Photo C.



Photo D

**Étape 4.** Tout en tenant les fils à l'intérieur des terminaux, utilisez un petit tournevis à tête plate pour serrer ces terminaux. Voir photo E.



Photo E

**Étape 5.** Guidez les câbles à l'arrière du balun et préparez vous à replacer le couvercle. Alignez ce dernier aux rails situés sur le côté du balun et faites le glisser lentement. Vérifiez bien que les fils sont bien placés dans leurs orifices sur le couvercle. Voir photo F.

MuxLab Inc.

Pour plus d'informations, veuillez contacter le  
Service Technique de MuxLab au :  
(514) 734-4320



Photo F

**Étape 6.** Faites fermement glisser le couvercle du balun pour le fermer jusqu'à ce que le coin du couvercle soit aligné à la base. Voir photo G.



Photo G

**MuxLab**