

Remplacement de la carte mère du Belkin NetCam HD

Pour remplacer l'ensemble du circuit imprimé, parcourez tous les guides de remplacement pour tout retirer du circuit imprimé.

Rédigé par: Destinie DiazVerdejo



INTRODUCTION

Ce guide vous expliquera comment remplacer l'ensemble du circuit imprimé de la NetCam.

OUTILS:

- iFixit Opening Tools (1)
- Adjustable Wrench (1)
- Phillips 0 Screwdriver (1)
- Tweezers (1)

Étape 1 — Boitier



• Utilisez une clé pour desserrer le support par l'arrière afin de tenir la NetCam plus confortablement.

Étape 2



 Travaillez un outil d'ouverture en plastique dans la couture et soulevez la plaque frontale loin du panneau arrière.



- Utilisez une pression pour séparer les couvercles.
- Lorsque vous séparez l'appareil, séparez-le du bas vers le haut afin d'éviter de séparer le câblage du haut.

Étape 4 — Microphone



- Utilisez une pince à épiler pour retirer doucement la pièce jointe blanche du port.
- Utilisez vos doigts pour retirer un peu la pièce jointe blanche du port beige à l'avant de la carte.



- Utilisez une pince à épiler pour caler entre le micro et la protection en caoutchouc pour retirer le micro du capot avant.
- (i) Si la protection en caoutchouc se détache avec le micro, retirez simplement la protection du micro et replacez-la sur le capot avant.

Étape 6 — Haut-parleur



Utilisez un tournevis cruciforme n ° 0 pour retirer les deux vis de 1,2 mm de la carte.



• Avec vos doigts, retirez le circuit imprimé du boîtier arrière.

Lorsque vous tirez la carte vers le haut, veillez à le faire avec précaution afin de ne pas casser le cordon qui est attaché à l'arrière.

Étape 8



• Tirez doucement le haut-parleur hors du support par l'arrière du couvercle.



 Les fils des haut-parleurs sont attachés à la carte. Il peut être détaché doucement en retirant l'attachement blanc du port.

Étape 10 — Objectif



- Retournez le circuit imprimé vers l'arrière.
- Repliez le ruban avec votre doigt.
- À l'aide du tournevis Phillips n ° 0, dévissez les deux vis de 1,2 mm.



- Retournez le circuit imprimé de l'autre côté.
- Dévissez la vis avec un tournevis cruciforme n ° 0.

Étape 12



• Faites glisser la pièce jointe du dispositif de support d'objectif.



- Utilisez la pince à épiler pour retirer un peu la pièce jointe blanche du port.
- Ensuite, prenez vos doigts et retirez doucement l'accessoire blanc du port beige.

Étape 14 — Couvercle de l'interrupteur



A l'arrière de la carte, tirez lentement l'interrupteur vers le haut pour le retirer.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.