

# يف توصلوا ربكم راسم طبض ةداعإ ةيفيك MX ةلسلس ىلع عنصملا

## المحتويات

[المقدمة](#)

[الإجراء](#)

## المقدمة

يوضح هذا المستند كيفية إعادة ضبط جهاز تتبع مكبر الصوت في المصنع على كاميرا MX700/MX800 وتتبع مكبر الصوت بالكامل على سلسلة MX.

## الإجراء

يمكن أيضا تطبيق هذا الإجراء على سلسلة MX بكاميرا واحدة. اتبع الخطوات من 1 إلى 4.  
يكون المنظر الأمامي لسلسلة MX كما هو موضح في الصورة.



الخطوة 1. قم بإزالة الغطاء العلوي كما هو موضح في الصورة.



الخطوة 2. قم بإزالة مكبرات الصوت اليمنى واليسرى والوسطى بجوار الكاميرات كما هو موضح في الصورة.



الخطوة 3. لإعادة ضبط الكاميرات فقط، انتقل إلى الجانب الأيمن من كل كاميرا، كما يمكنك رؤية مروحة في كل جهاز كما هو موضح في الصورة.



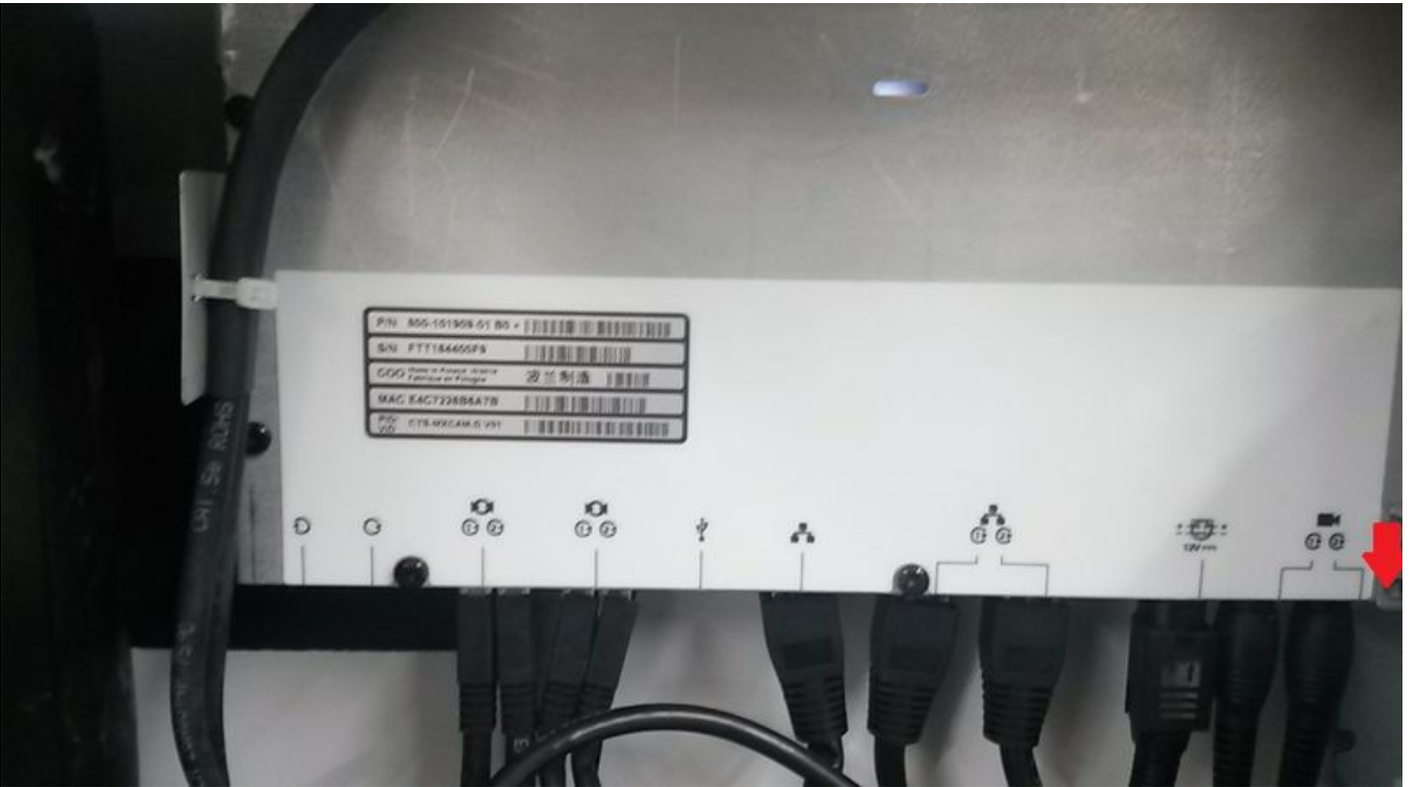
الخطوة 4. في أسفل لوحة التحكم، بجانب المسامير، يمكنك أن ترى ثقبا. اضغط على ثقب القلم لمدة 15 ثانية تقريبا حتى يومض المصباح الثنائي (LED) الصادر من الكاميرا باللون الأحمر كما هو موضح في الصورة.



الخطوة 5. لإعادة ضبط مسار السماعة نفسه، في لوحة التحكم اليسرى بجوار الكاميرا كما هو موضح في الصورة.



الخطوة 6. يمكنك العثور على ثقب القلم على اليسار في القاع، بجوار المسامير، اضغط على ثقب القلم لحوالي 15 ثانية، ويقوم متعقب السماعات بإعادة الضبط كما هو موضح في الصورة.





ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نم ةومچم مادختساب دن تسمل اذه Cisco تچرت  
ملاعلاء انءمچ يف نيمدختسمل معدى وتحم مي دقتل ةيرشبل او  
امك ةقيد نوك تنل ةللأل ةمچرت لصف انءمچم لىچرئى. ةصاغل مه تلبل  
Cisco يلخت. فرتحم مچرت مامدقئى تلل ةيفارتحال ةمچرتل عم لاعل او  
ىل اءمءاد ةوچرلاب ي صوءو تامچرتل هذه ةقदन ةتئى ل وئس م Cisco  
Systems (رفوتم طبارل) ي لصلأل يزلچنل دن تسمل