

#CES2017 Momit Cool une nouvelle solution pour connecter votre climatiseur

Écrit par Domotics

Jeudi, 19 Janvier 2017 06:00 - Mis à jour Mercredi, 18 Janvier 2017 22:04

Vous connaissez MOMIT pour son thermostat 6LOWPAN que l'on a déjà présenté sur différents salons. La société espagnole est venue au CES pour présenter un nouveau produit qui va vous plaire. En effet, ils se sont mis à piloter les climatiseurs en proposant un objet connecté pour lui envoyer des ordres de chauffage via votre Smartphone.



{jumi [*34]} {jumi [*34]}

Il y a peu de solutions pour piloter les climatiseurs. MOMIT tape juste avec une solution à 129 Euros. Ce nouvel objet va permettre de réguler la climatisation en chaud ou en froid en fonction de la période de l'année. Le système envoie des ordres infrarouges pour se substituer à la télécommande. MOMIT COOL est accompagné d'une gateway pour pouvoir se connecter à Internet.

Grâce à ce module, vous allez pouvoir régler votre climatisation en fonction de vos besoins. Vous allez pouvoir faire des économies de chauffage.

#CES2017 Momiit Cool une nouvelle solution pour connecter votre climatiseur

Écrit par Domotics

Jeudi, 19 Janvier 2017 06:00 - Mis à jour Mercredi, 18 Janvier 2017 22:04



vous pouvez également trouver des informations sur les produits et services proposés par Domotics sur le site www.domotics.com

#CES2017 Momit Cool une nouvelle solution pour connecter votre climatiseur

Écrit par Domotics

Jeudi, 19 Janvier 2017 06:00 - Mis à jour Mercredi, 18 Janvier 2017 22:04



#CES2017 Momit Cool une nouvelle solution pour connecter votre climatiseur

Écrit par Domotics

Jeudi, 19 Janvier 2017 06:00 - Mis à jour Mercredi, 18 Janvier 2017 22:04

MOMIT COOL est déjà disponible. Il propose une application qui fonctionne sur iOS et Android.

#CES2017 Momiit Cool une nouvelle solution pour connecter votre climatiseur

Écrit par Domotics

Jeudi, 19 Janvier 2017 06:00 - Mis à jour Mercredi, 18 Janvier 2017 22:04



#CES2017 Momiit Cool une nouvelle solution pour connecter votre climatiseur

Écrit par Domotics

Jeudi, 19 Janvier 2017 06:00 - Mis à jour Mercredi, 18 Janvier 2017 22:04

Je n'ai pas eu l'occasion de manipuler plus longuement le produit, mais cela mériterait bien un