



Joseph Cardijnstraat 19, 9420 Erpe Mere, Belgium
+32 (0) 53 60 72 10
info@ubiebox.com - www.ubiebox.com



ubie® relie vos appareils de l'internet des objets

- Relie les systèmes d'automatisation des maisons et des bâtiments (Qbus, KNX) à des appareils de l'internet des objets (Sonos / HUE / Nest / ...)
- Une seule interface Cloud plug & play
- Se commande partout dans le monde
- Depuis n'importe quelle plate-forme (iOS, Windows, Android)



comment fonctionne ubie?



extension de Qbus ou KNX

Connectez votre système de domotique Qbus ou KNX à un appareil Sonos, Hue ou Nest. L'interrupteur « All Off » permet ainsi non seulement de désactiver toutes les sorties du système de domotique mais aussi de couper le système audio Sonos et d'éteindre les lampes Philips Hue.



commande centrale sur des appareils individuels

Ubie permet de commander des systèmes audio Sonos, l'éclairage Philips Hue, les thermostats intelligents, les sonnettes de porte intelligentes... comme s'ils formaient un ensemble. L'activation de l'ambiance « Party », depuis un smartphone, sélectionne automatiquement la musique appropriée sur le système Sonos, diminue de 50 % l'intensité de l'éclairage Hue et augmente légèrement la température réglée sur le thermostat.



interface utilisateur KNX plug & play

Ubie crée un lien entre votre installation KNX et une application UbieCloud plug & play. Grâce à l'application UbieCloud, l'utilisateur peut notamment commander son installation KNX, configurer des horaires et des alarmes et gérer des utilisateurs, à partir de n'importe quel smartphone, tablette ou PC, partout dans le monde.



qui a conçu ubie ?

Ubie est une création de Qbus, une entreprise technologique belge qui, depuis 1999, développe des technologies afin de rendre les bâtiments résidentiels et commerciaux intelligents. Un bâtiment intelligent offre plus de tranquillité d'esprit et de confort, mais permet aussi de réduire la consommation d'énergie.

Qbus dispose d'une plate-forme d'expérience rassemblant divers produits et services, depuis un système d'automatisation complet jusqu'à Ubie, la passerelle de l'Internet des objets, en passant par des télérupteurs et interrupteurs intelligents. Qbus : Plug in, Play together & let it grow. Le siège de Qbus se situe à Erpe-Mere, en Belgique. L'entreprise possède également ses propres bureaux à Dubaï et au Sri Lanka, ainsi que des distributeurs dans plus de dix autres pays.