

## La télécommande virtuelle bluetooth ARCOM

Le Groupe ARCOM, spécialiste de l'immotique et de l'éclairage urbain annonce le lancement d'une nouveauté, qui a été présentée en avant première aux salons IBS les 8 et 9 novembre derniers à Paris.

### **La télécommande virtuelle bluetooth éco-performante d'ARCOM pour gérer les paramètres de confort du bureau**

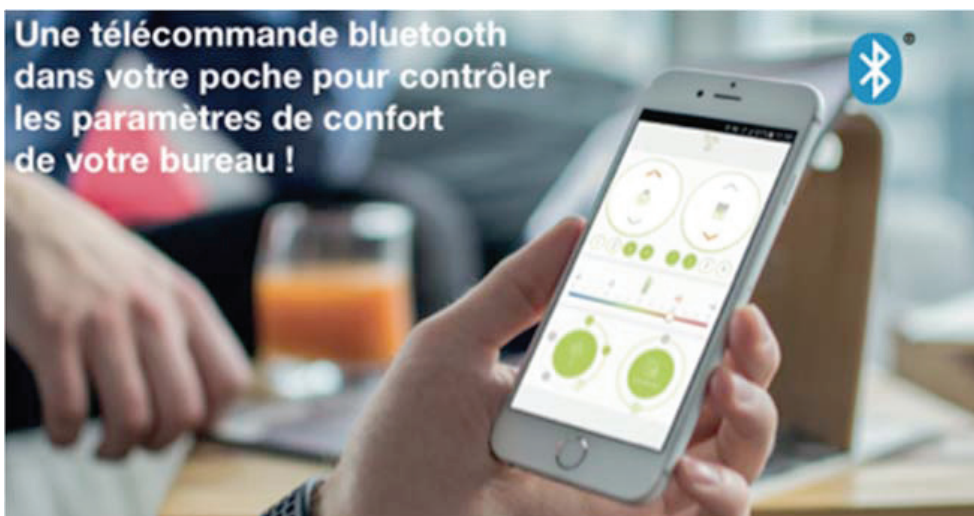
Automatiser, réguler, piloter à la fois l'éclairage, la climatisation, le chauffage, la ventilation, les stores des bâtiments publics ou privés pour assurer un meilleur confort de leurs occupants tout en optimisant la performance énergétique : tel est l'enjeu de la gamme de régulateurs tout-en-un ARCOM et de ses accessoires.

Ses boîtiers d'ambiance encastrés, multicapteurs, récepteurs-émetteurs radio, et télécommandes, totalement intégrés et coordonnés les uns avec les autres permettent une vision globale de tous les paramètres de chauffage et d'éclairage pour une gestion performante du bâtiment et des économies d'énergie.

Dernière née de la gamme, présentée en avant-première au salon IBS les 8 et 9 novembre : la télécommande virtuelle ARCOM sur smartphone en Bluetooth. L'application, disponible sur Apple et Android permet, depuis son smartphone, de piloter tous les éléments de confort de son bureau de manière intuitive : la lumière, les stores, la température et la ventilation.

Le récepteur Bluetooth peut être installé dans un boîtier d'ambiance, une télécommande, voire même dans le régulateur de la pièce. L'avantage du Bluetooth est d'éviter d'utiliser l'infrastructure informatique du bâtiment et les réseaux Wifi de l'entreprise pour plus de sécurité. Son déploiement est également facilité dans les bâtiments en construction ou rénovation où le wifi n'est pas encore disponible.

Il ouvre par ailleurs la voie à d'autres applications innovantes telles que la géolocalisation pour le guidage à l'intérieur d'un bâtiment (ex : réunion en salle EDEN, laissez vous guider par votre smartphone), ou l'adaptation des paramètres de chauffage ou de climatisation d'une pièce en fonction du nombre de personnes présentes ; des produits en cours de développement chez ARCOM.



Entièrement paramétrables et adaptables, s'appuyant sur des protocoles ouverts - LONWORKS<sup>®</sup>, DALI, BACnet<sup>™</sup>, KNX...- les régulateurs tout en un ARCOM, répondent aux exigences des nouvelles réglementations et aux attentes du marché du neuf comme de la rénovation. Ils facilitent les installations sur-mesure et garantissent la traçabilité des programmes installés pour une meilleure gestion de l'énergie consommée.

### **A propos du Groupe ARCOM**

Acteur majeur de l'immoctique et de l'automatisation de l'éclairage urbain pour la maîtrise de l'énergie depuis plus de 20 ans le Groupe ARCOM, avec ses marques ARCOM et CITYLONE, assure la conception, la fabrication, l'intégration, la formation et la maintenance des systèmes d'automatismes des bâtiments (chauffage, ventilation, climatisation, éclairage, stores...) et des systèmes d'automatismes publics (éclairage, ventilation, bornes électriques..). Détenue par ses membres fondateurs et soutenue par la BPI le Groupe affiche, en 2015, 6,8 millions d'euros de chiffre d'affaires et plus de 60 collaborateurs. Développeur à la pointe de l'innovation, il engage chaque année plus de 10% de son CA en R&D pour aller toujours plus loin dans l'intelligence des bâtiments et la Smart City.  
Plus d'infos : [www.groupe-arcom.com](http://www.groupe-arcom.com) et [www.citylone.com](http://www.citylone.com)