

# IMMEUBLE JAZZ

## BOULOGNE BILLANCOURT (92)



L'immeuble Jazz abritant des bureaux a bénéficié d'une rénovation depuis 2024 afin d'**améliorer le confort des usagers tout en générant des économies d'énergies.**

Grâce au concept multi-métiers, 325 contrôleurs HLBC-5211-E, 20 télécommandes et 350 multicapteurs gèrent le **chauffage, la ventilation, la climatisation, la lumière et les stores**. Le bâtiment dispose également de 635 capteurs pour mesurer le point de rosée.

Basés sur la technologie IP, les contrôleurs HLBC-5211-E sont multiprotocoles et s'intègrent avec les suites logicielles standards, offrant **pérennité et ouverture totale**.

### CHIFFRES CLÉS

**7 243 m<sup>2</sup>**

**325 contrôleurs multi-métiers**

**HLBC-5211-E**

**350 multicapteurs MC0062**

**635 capteurs point de rosée AI-PR2-400**

**20 télécommandes RC-2661**



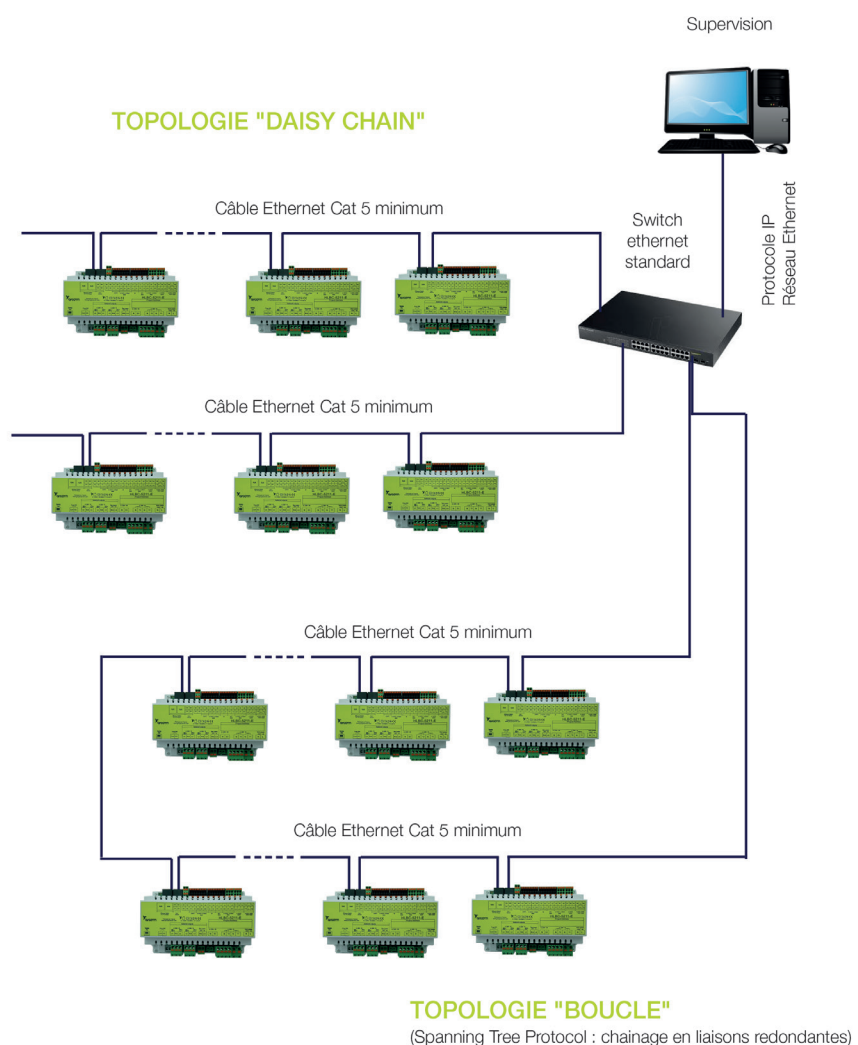
## LES PRINCIPAUX AVANTAGES DE LA SOLUTION ARCOM

Contrôleur multi-métiers : CVC et lumières en un seul produit

Accessoires connectés et alimentés directement en DALI

Recloisonnement et intégration 100% REST API

Solutions idéale pour une démarche R2S



## NOUS CONTACTER

Pour plus d'informations contactez votre représentant local

[arcom@groupe-arcom.com](mailto:arcom@groupe-arcom.com)

03 85 42 77 88

[www.groupe-arcom.com](http://www.groupe-arcom.com)

Rejoignez-nous sur :

