



CHIFFRES CLÉS

7 243 m²

325 contrôleurs multi-métiers
HLBC-5211-E

350 multicapteurs MC0062

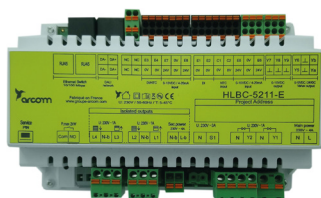
635 capteurs point de rosée AI-
PR2-400

20 télécommandes RC-2661

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.**



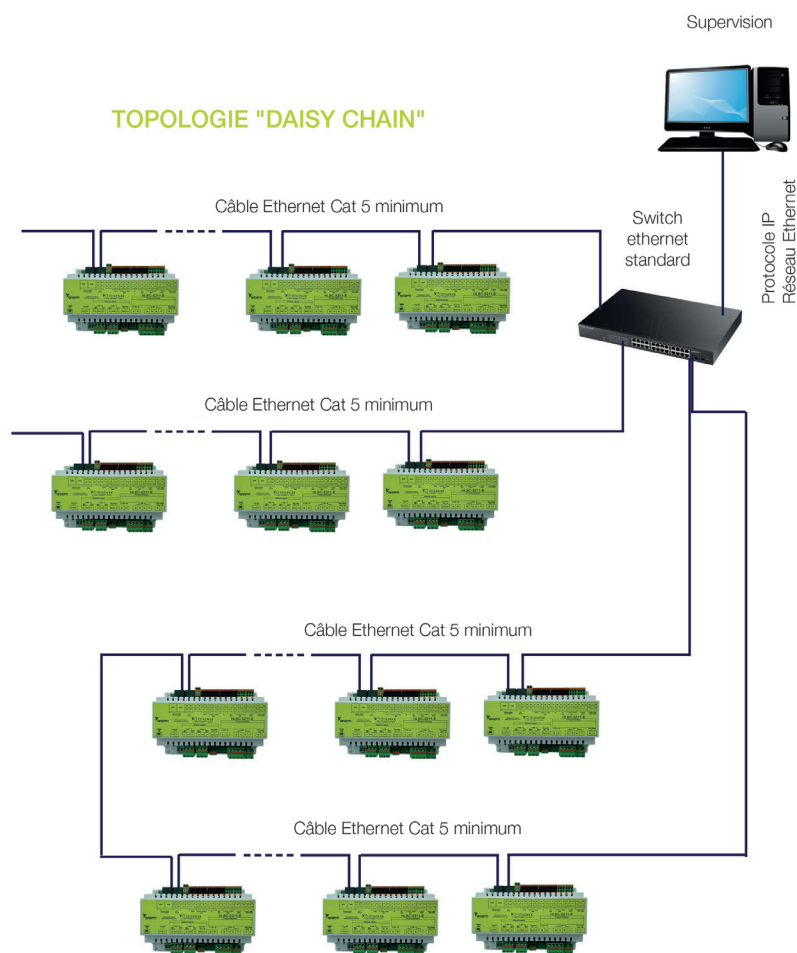
LES PRINCIPAUX AVANTAGES DE LA SOLUTION ARCOM

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



TOPOLOGIE "BOUCLE"

(Spanning Tree Protocol : chainage en liaisons redondantes)

NOUS CONTACTER

Pour plus d'informations contactez votre représentant local

arcom@groupe-arcom.com

03 85 42 77 88

www.groupe-arcom.com

Rejoignez-nous sur :

