

PASSERELLES DE COMMUNICATION CENTRALISÉES

LON / BACNET



LMAP-04



BAC-HD150

LMAP-04



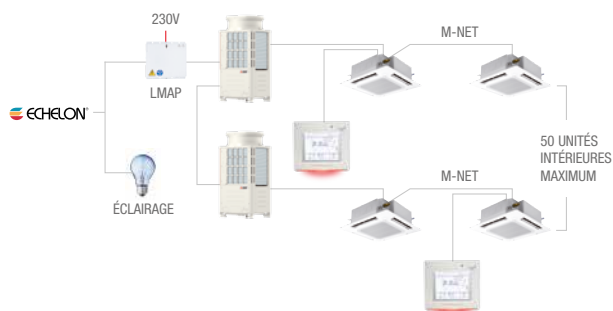
La passerelle LON / LMAP04 permet de piloter les unités intérieures Mitsubishi Electric dans le protocole Lonworks. Directement connecté sur le réseau M-NET il est possible de piloter jusqu'à 50 unités intérieures sans commande centralisée. La passerelle intègre son propre boîtier d'alimentation.

BAC-HD150

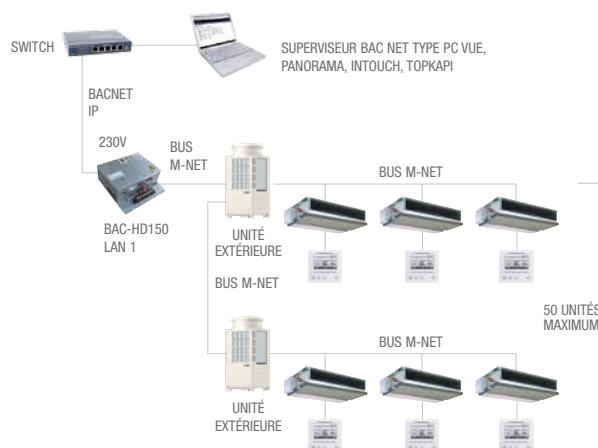


La passerelle BACNet / BAC-HD150 permet de piloter les unités intérieures Mitsubishi Electric dans le protocole BACNet. Directement connecté sur le réseau M-NET il est possible de piloter jusqu'à 50 unités intérieures sans commande centralisée. La passerelle intègre son propre boîtier d'alimentation.

ARCHITECTURE LON



ARCHITECTURE BACNET IP



FONCTION	LMAP-04		BAC-HD150	
	VISUALISATION	COMMANDE	VISUALISATION	COMMANDE
Nombre max d'unité intérieure	50		50	
ON/OFF	●	●	●	●
Mode	●	●	●	●
Réglage consigne (Chaud et froid)	●	●	●	●
Vitesse de ventilation	●	●	●	●
Consigne Chaud	●	●	●	●
Consigne Froid	●	●	●	●
Consigne Auto	●	●	●	●
Etat Thermostat	●	-	●	-
Verrouillage ON/OFF	●	●	●	●
Verrouillage Mode	●	●	●	●
Verrouillage Consigne	●	●	●	●
Température ambiante	●	-	●	-
Code erreur	● (4 chiffres)	-	● (2 caractères)	-
Etat communication M-NET	●	-	●	-
Numéro de modèle	●	-	●	-
Alarme	●	-	●	-
Filtre	●	●	●	●
Etat module d'extension	●	-	●	-

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS, VEUILLEZ CONSULTER LE GUIDE GTC 2021.