

KAYSUN

KCCT-384 IPS(A)

COMMANDES CENTRALES

A0070648



ADVIESPRIJS: 8465,26 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	183h x 270l x 32p
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		64
Mode esclave (verrouillage de niveau supérieur) (O/N)		Oui
Contrôle des ERV (O/N)		Oui
Blockage de télécommandes individuelles (O/N)		Oui
Changement de mode		Refroidissement / Chauffage / Auto / Déshumidification / Ventilation
Historique de fonctionnement (O/N)		Oui
Navigation visuelle sur plan (O/N)		Oui
Limite du temps de fonctionnement (O/N)		Oui
Accès à l'Internet (O/N)		Oui
Température souhaitée 2 réglages (O/N)		Ja (changement automatique / setback)
Ecran		Oui (avec l'installation du contrôleur PDI et de la commande centrale AC Smart IV ou Bacnet)
Gestion de l'énergie		Oui
Interaction entre les entrées/sorties (O/N)		Oui
Contrôle virtuel (O/N)		Oui, Contrôle par groupe virtuel
Affichage d'urgence (O/N)		Oui
Alimentation	V/Hz	240V/50Hz

Extra Info

Contrôleur centralisé à écran tactile pour systèmes VRF
Prend en charge jusqu'à 384 unités intérieures / 48 systèmes
Contrôle via navigateur web (accès réseau LAN)
Surveillance en temps réel des unités intérieures
Analyse et suivi de la consommation énergétique
Fonction de programmation horaire avancée
Gestion par groupes et par systèmes
Interface utilisateur intuitive avec écran tactile
Support du double point de consigne (selon système)
Intégration réseau via LAN
Port USB pour exportation/importation de données
Support des entrées/sorties numériques et analogiques
Fonction d'arrêt d'urgence via entrée digitale (DI2)
Historique et journal de fonctionnement
Mode éco et gestion de l'énergie
Compatible avec plusieurs séries VRF
