

	Назва	Опис	Характеристики
1	Плата M-505 F1JV4 (GRJ504-A U1.1)	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
2	Плата M 519 F2EJ (FTEFTB66GR)	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи при високих навантаженнях.	Оригінал
3	Плата керування в корпусі M 518 F2KJ	Оригінальний модуль керування в корпусі для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
4	Плата индикации D5183N	Оригінальна плата індикації та дисплея для внутрішнього блоку кондиціонера. Забезпечує візуальне відображення поточних режимів роботи, встановленої температури та кодів самодіагностики. Модуль виступає інтерфейсом взаємодії між користувачем та основною платою керування, забезпечуючи чітке відображення статусів системи.	Оригінал
5	Плата M- 526 F2AJ	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
6	Плата управления в корпусе CE-KFR26G/Y-E1	Оригінальний модуль керування в корпусі для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
7	Плата M 518 F2KJ (FTE51GR)	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
8	Плата EU-KFR 32G/Y-R1	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
9	Плата CE-KFR-70G/N1Y-R7 (индикация EUROFAN)	Оригінальна плата індикації та дисплея для внутрішнього блоку кондиціонера. Забезпечує візуальне відображення робочих режимів, встановленої температури та сигналів самодіагностики. Виступає інтерфейсом між користувачем та основним модулем керування, приймаючи та відображаючи актуальні дані про стан системи.	Оригінал
10	Плата CE-KFR-70G/N1 WY-R1 (BБ EUROFAN EFN-30CH)	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал

11	Плата ZB M-504 F2J (GRJ504-A U1.1)	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
12	Плата керування в корпусі M 526 F2JV1 (FTE\FTB-23\25GR)	Оригінальний модуль керування в корпусі для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
13	Плата керування в корпусі M 518 F3V6 (FTE-32GR)	Оригінальний модуль керування в корпусі для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	
14	HL-50GHYKZ1-053	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
15	Плата ZB 2791AJ	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
16	Плата CE-KFR-70G/N1Y-R1 (індикація EUROFAN)	Оригінальна плата індикації та дисплея для внутрішнього блоку кондиціонера. Забезпечує візуальне відображення робочих режимів, встановленої температури та сигналів самодіагностики системи. Виступає сполучною ланкою між користувачем та основним модулем керування, приймаючи сигнали від пульта дистанційного керування.	Оригінал
17	Плата CE-KFR-70W-21E(НБ EUROFAN EFN-30CH)	Оригінальний модуль керування для зовнішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
18	Плата BR-KFR-61G/WY-R1	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
19	Плата CE-KFR-26 G/Y-T6 (FTE25\32MR)	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи.	Оригінал
20	HL-25GHVKZ1-046	Оригінальний модуль керування для внутрішнього блоку кондиціонера. Координує роботу компресора, вентиляторів та датчиків, забезпечуючи виконання команд користувача та контроль систем захисту. Оптимізує енергоспоживання та відповідає за коректну логіку роботи всіх вузлів системи	Оригінал