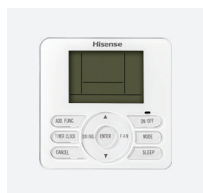


SISTEMI DI CONTROLLO E ACCESSORI



Comando Cablato

YXE-C01U(E)

Comando cablato con ricevitore per sistemi residenziali (monosplit e multisplit) e sistemi commerciali (monosplit)



Comando Cablato Semplificato

YXE-E01U(E)



Comando Centralizzato

YJE-C01T(E)

Comando centralizzato per sistemi residenziali (monosplit e multisplit) e sistemi commerciali (monosplit)



Kit Wi-Fi

AEH-W4GX

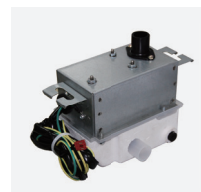
Modulo Wi-Fi per gestione tramite APP Connect Life



Ricevitore per comando remoto

R-A01Z(E)

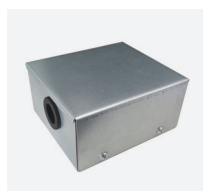
Per modelli canalizzabili



Pompa sollevamento condensa

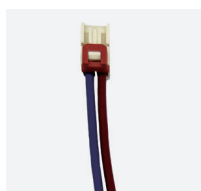
P-16

Per modelli canalizzabili



H-Link Adapter

HCPC-H3C



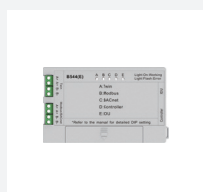
12v DC output kit

HS 2089912



Hi-Nano

Kit Hi-Nano per serie commerciale



Modulo interfaccia

B544(E)

Modulo interfaccia per BACnet, Modbus, Sistemi multi commerciali

Esempio

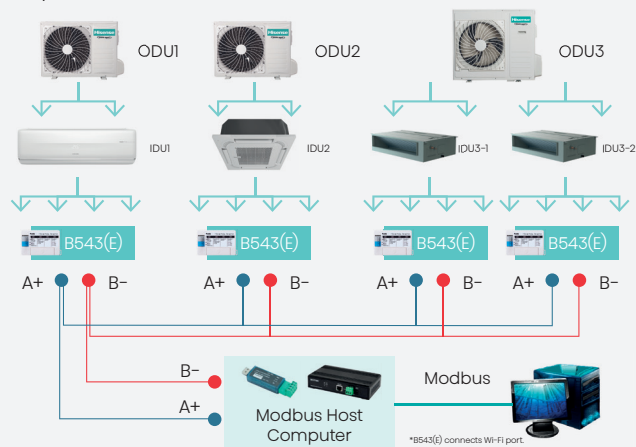
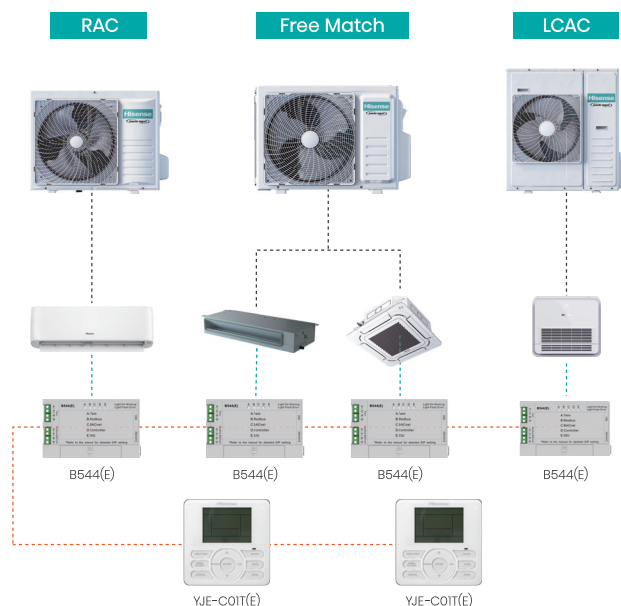


Diagramma sistema centralizzato



U-Art communication protocol. The maximal quantity of controller is 16 in one same system.

RS485 & BACnet protocol.

YJE-C01T(E) The maximal quantity of centralized controller is 2.

Modello	YXE-E01U1(E)	YXE-C01U1(E)	YJE-C01T(E)
Funzioni principali			
Numero massimo di unità interne collegabili	1	1	16
Modalità	•	•	•
Impostazione temperatura	•	•	•
Timer	•	•	•
Funzione Sleep	•	•	•
Programmazione settimanale	-	•	•
Display codici di errore	•	•	•
Ricevitore telecomando	•	•	-
Indicatore pulizia filtro	•	•	•
Timer pulizia filtro	•	•	•
°C/F	•	•	•
Orologio	-	•	•
Controllo centralizzato	-	-	•
I Feel	•	•	•
Regolazione del flusso d'aria	•	•	•
Impostazione della pressione statica	•	•	•
Impostazione On-Off	•	•	•
Riavvio automatico	•	•	•
Dimmer	•	•	•
Oscillazione verticale	•	•	•
Oscillazione orizzontale	•	•	•
Altre caratteristiche			
Schermo LCD	•	•	•
Dimensione: 86x86x15 cm	•	-	-
Dimensione: 120x120x20 cm	-	•	•
Alimentazione DC 12-17V	•	•	-
Alimentazione AC 175-264V	-	-	•
Distanza dall'unità interna	40 m	40 m	40 m
BACnet	-	-	•