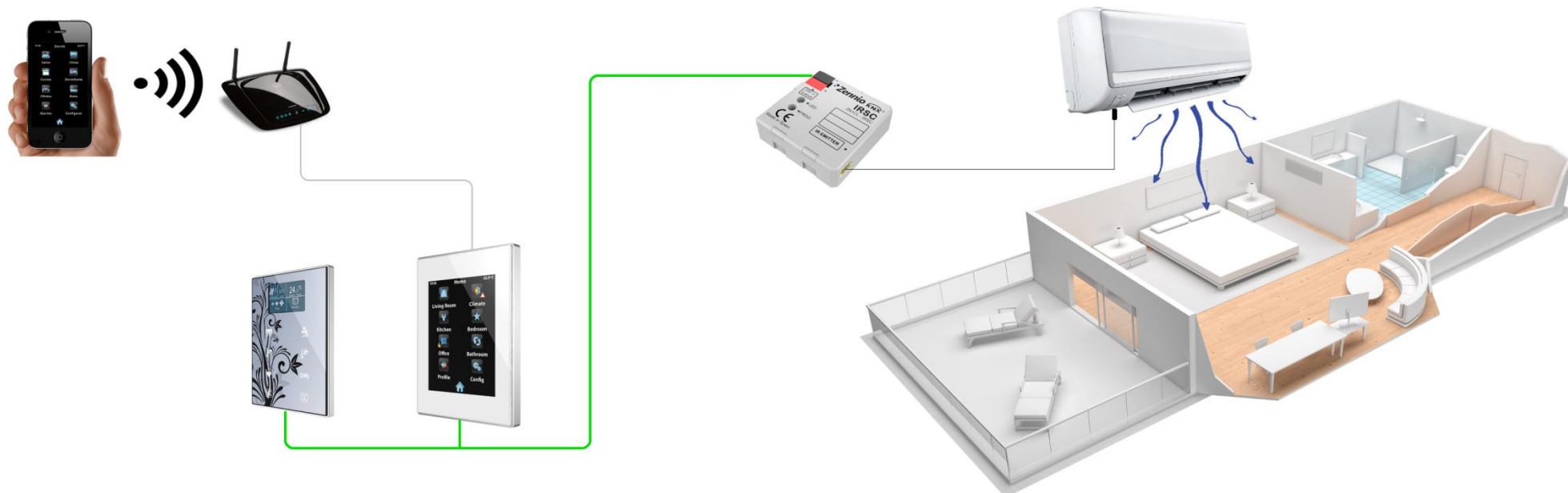


CONTROL DE SPLIT CON InZennio Z41 Y TMD-Display One



CONTROLADORES DE ESTANCIAS

- Encendido/Apagado
- Temperatura de consigna
- Control de modo
- Velocidad de ventilación
- Control de lamas

INTERFAZ DE COMUNICACIÓN IRSC Plus

Emisor de infrarrojos.

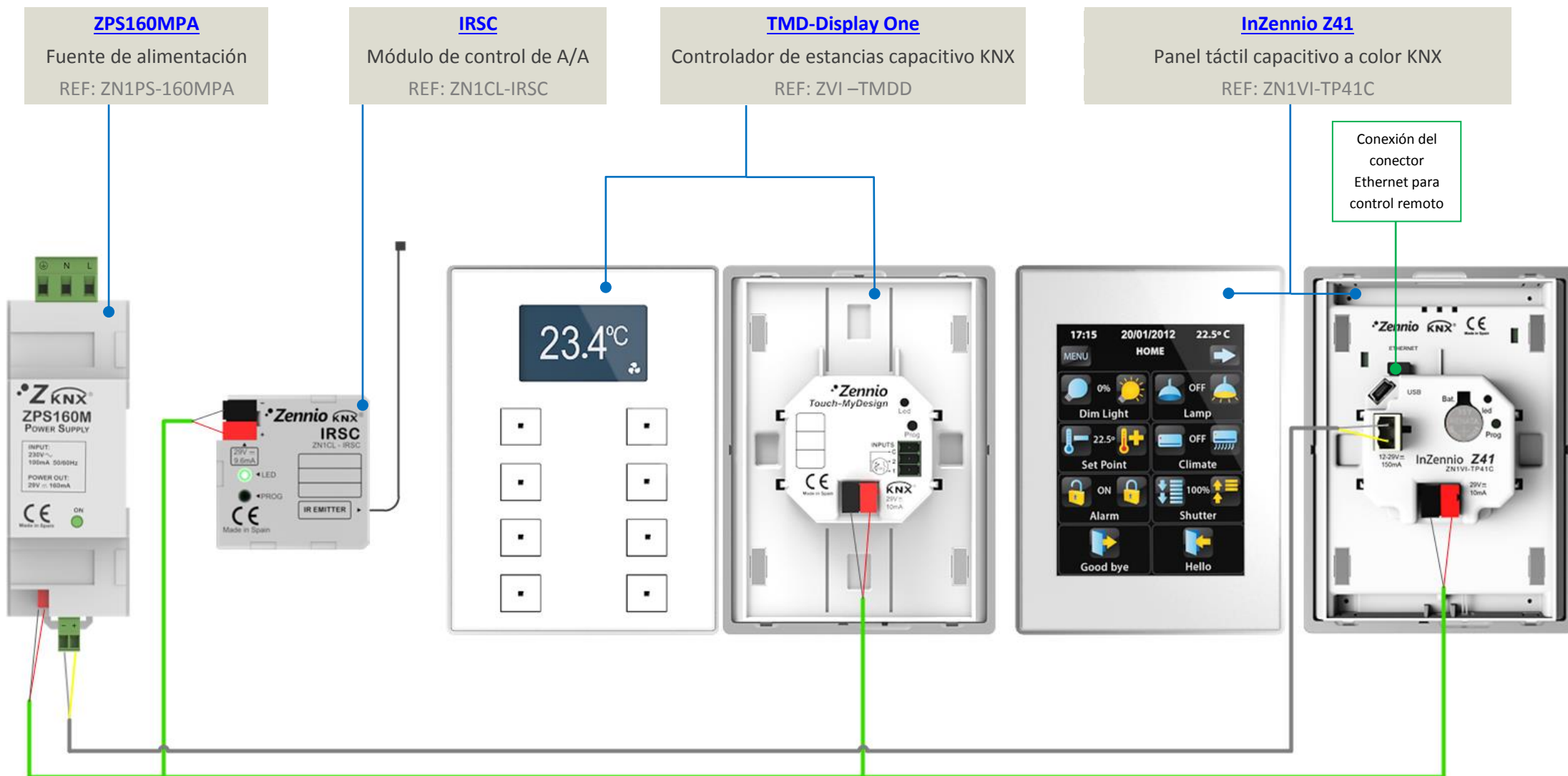
Comunicación unidireccional con la unidad de Split.

Sustituye al control remoto del split. Consultar compatibilidad [aquí](#).

IMPORTANTE: Al consultar el proyecto ETS activar el botón “! Mostrar cambios” en la pestaña parámetros donde se indica con un símbolo “!” los parámetros que se han modificado en ETS.

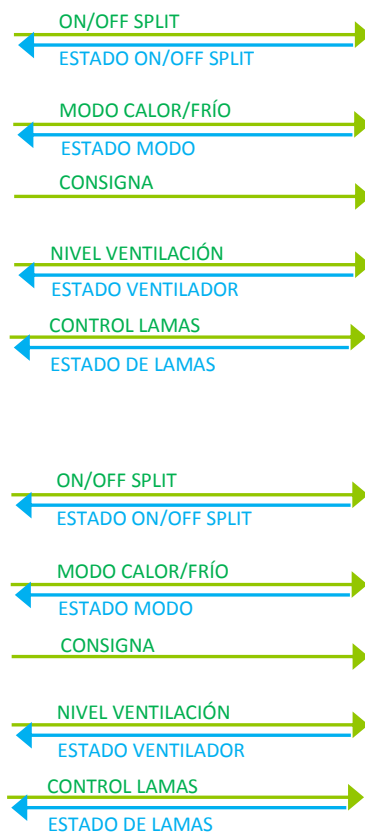
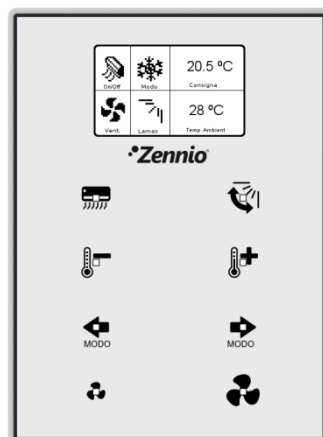


DISPOSITIVOS UTILIZADOS Y ESQUEMA DE CONEXIONES



OBJETOS DE COMUNICACIÓN KNX

CONTROLADOR ESTANCIA



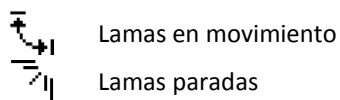
ACTUADOR



CONTROLADORES DE ESTANCIA

TMD-Display One

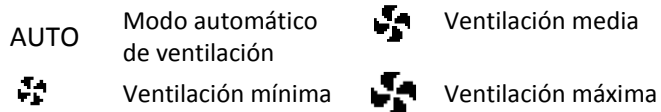
Indicador de movimiento de lamas



Indicador del estado de funcionamiento



Indicador del estado de ventilación



Control de encendido/ apagado del split. Alternamos On/Off

Control de la temperatura de consigna. Paso +/- 1 °C.

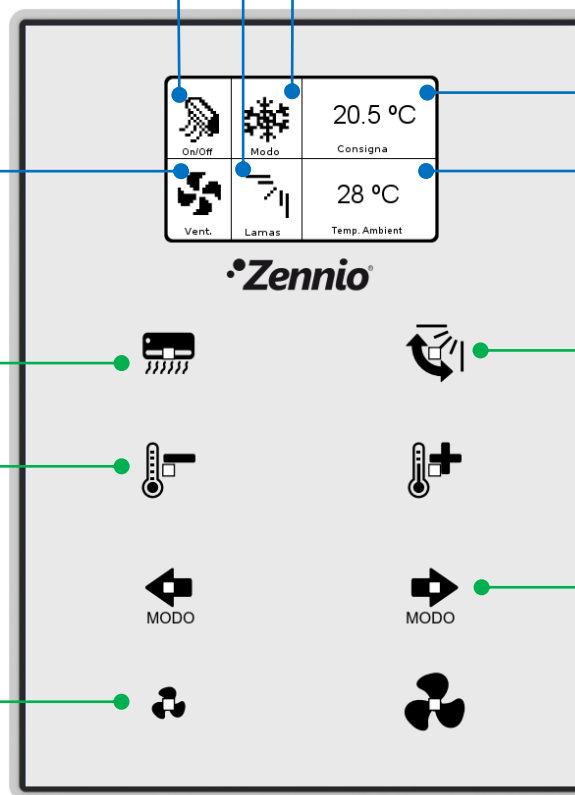
Control del ventilador.

Estado Modo



Estado de la temperatura de consigna

Estado de la temperatura ambiente



Control de movimiento de lamas.

Control de modo

InZennio Z41

PÁGINA PRINCIPAL

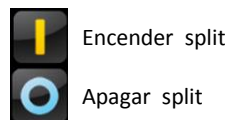
Acceso a la subpágina de control del Split.



A/C Habitación 1

Control de la máquina de aire acondicionado

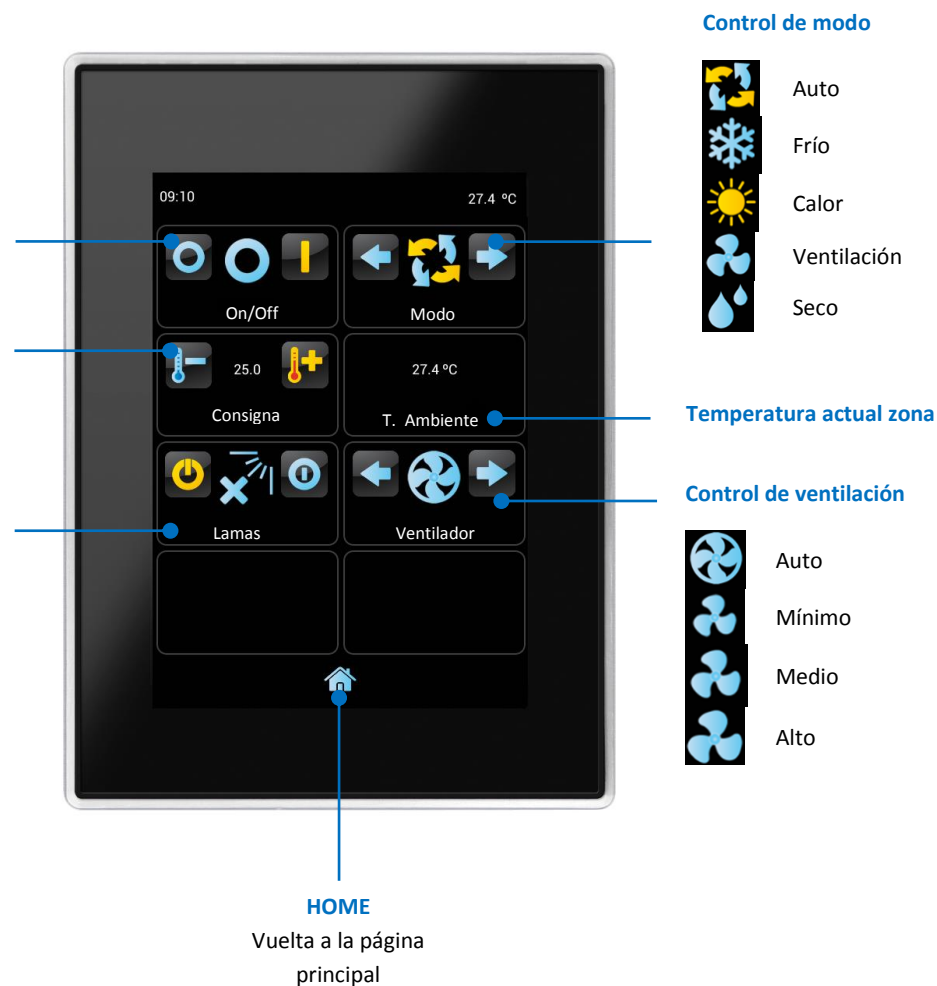
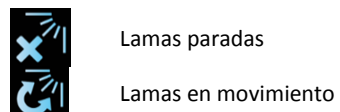
Control split



Control de temperatura de consigna



Control de lamas



PRODUCTOS ATERNATIVOS

ALTERNATIVAS DEL CONTROLADOR DE ESTANCIA



[InZennio Z41](#) (Ref. ZN1VI-TP41)
Panel táctil capacitivo a color KNX.



[Z41 Lite](#) (Ref. ZVI-Z41LIT)
Pantalla táctil color capacitiva Lite.



[InZennio Z38i](#) (Ref. ZN1VI-TP38i)
Pantalla táctil monocromo KNX.



[Roll-ZAS](#) (Ref. ZN1VI-TPZASS)
Controlador táctil.



[Square TMD-Display](#) (Ref. ZVI-SQTMDD)
Panel capacitivo de 5 botones y display gráfico superior con termostato.

ALTERNATIVAS DEL ACTUADOR



[KLIC-DD](#) (Ref. ZN1CL-KLIC-DD)
Bus KNX a Daikin Doméstico



[KLIC-DI](#) (Ref. ZN1CL-KLIC-DI)
Bus KNX a Daikin Industrial