

Controles: Opcionales de control inteligente

DOMÉSTICO	PARED											NEXURA	SUELO	SUELO-TECHO
	FTXZ-N (URURU)	FTXA-AS/W (STYLISH)	FTXM-M CTXM15M	FTXP-L (COMFORA)	FTXC-B (SENSIRA)	FTXG-L (EMURA R-410A)	FTX25KN FTX35KN	FTXB50C FTXB60C	CTXS15K FTXS20K FTXS25K CTXS35K	FTXS35K FTXS42K FTXS50K	FTXS60G FTXS71G	FVXG-K	FVXS-F	FLXS-B
Control Remoto Cableado. Se necesita el cable BRCW901A03 (3m) ó BRCW901A08 (8m)	---	BRC073	BRC073	BRC073	BRC073	BRC073	BRC073	---	BRC073 (+KRP980A15)	BRC073	BRC073	BRC073	BRC073	BRC073
PCB adaptador para instalar opcionales	---	---	---	---	---	---	---	---	KRP980A15	---	---	---	---	---
PCB para Marcha/Paro, Estado, Error mediante contactos permanentes	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	---	KRP928A2S (+KRP980A15)	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S
PCB comunicación F1F2 para centralizados Daikin y pasarelas LON o BACnet	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	---	KRP928A2S (+KRP980A15)	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S	KRP928A2S
OnlineController (con Wifi)	BRP069B42	BRP069B41*	BRP069B41	BRP069B45	BRP069B45	BRP069B41	BRP069B42	---	BRP069B43	BRP069B42	BRP069B42	BRP069B42	BRP069B42	BRP069B42
Pasarela Control Domótico Protocolo KNX	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD	---	KLIC-DD (+KRP980A15)	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD
Pasarela Control Domótico Protocolo Modbus	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	---	---	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA

\* Includido en Stylish (FTXA-AS/W).

SKY AIR	CONDUCTOS INVERTER	CASSETTE ROUNDFLOW	CASSETTE INTEGRADO	CASSETTE VISTO	CONDUCTOS BAJA SILUETA	CONDUCTOS SUELO	CONDUCTOS ESTÁNDAR	CONDUCTOS ALTA ESP	CONDUCTOS ALTA ESP	PARED	TECHO	VERTICAL
	ADEQ-C	FCAG-A	FFA-A	FUA-A	FDXM-F3	FNA-A	FBA-A	FDA125A	FDQ-B	FAA-A	FHA-A	FVA-A
Control Remoto Cableado	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>	BRC1H519 BRC1E53A <sup>(1)</sup>
Control Remoto Simplificado	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>	BRC2E52C <sup>(1)</sup>
Control Remoto Inalámbrico	BRC4C65	BRC7FA53F	BRC7F530W	BRC7C58	BRC4C65	BRC4C65	BRC4C65	BRC4C65	BRC4C65	BRC4C65	BRC7E518	BRC7G53
Kit Sensor (es necesario el BRC1E53A <sup>(1)</sup> )	---	BRYQ140A	BRYQ60AW	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sonda ambiente cableada	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4
Sonda ambiente inalámbrica	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS
Paro forzado ó Marcha/Paro mediante contactos permanentes. Ajuste de obra: 22-1-01 ó 22-1-02 resp.	De serie	De serie	De serie	EKRORO5	De serie	De serie	De serie	EKRORO3	ZEKRORO	De serie	EKRORO4	De serie
PCB para Marcha/Paro, Estado, Error mediante contactos permanentes	KRP4A51*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A54*	KRP4A53*	KRP4A52*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A51*	KRP4A52*	KRP4A52*
Contacto inteligente tarjetero/ventana (Es necesario el BRC2E52C <sup>(1)</sup> )	BRP7A54*	BRP7A53*	BRP7A53*	BRP7A53*	BRP7A54*	BRP7A51*	BRP7A51*	BRP7A54*	BRP7A54*	BRP7A51*	BRP7A52*	BRP7A52*
PCB para control avanzado mediante entradas/salidas digitales/analógicas. Modbus	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10
PCB para resistencia eléctrica, humidificador, y contador de horas de demanda	EKRP1B2A*	KRP1BA57*	KRP1BA57*	---	KRP1B56*	KRP1B56*	EKRP1B2A*	EKRP1B2A*	EKRP1B2A	---	KRP1BA54*	KRP1BA57*
PCB para monitorización ventilador ON	KRP1C64*	KRP1C11*	EKRP1B2*	---	KRP1B56*	KRP1B56*	KRP1B64*	KRP1C64*	KRP1B54	---	---	---
PCB comunicación F1F2 para centralizados Daikin y pasarelas LON o BACnet	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	DTA112B51	De serie	De serie	De serie
Pasarela Control Domótico Protocolo KNX	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI
Pasarela Control Domótico Protocolo Modbus	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET
*Accesorio para instalación de PCB opcionales	KRP4A96	KRP1H98	KRP1BA101	KRP1BA97	KRP1BA101	KRP1BA101	KRP1BA101	KRP4A96	KRP4A96	KRP4A93	KRP1D93A	KRP4A95
Control Wifi exterior R-410A	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER
Control Wifi exterior R-32	---	BRP069A81	BRP069A81	BRP069A81	BRP069A81	BRP069A81	BRP069A81	BRP069A81	---	BRP069A81	BRP069A81	BRP069A81

VRV	CASSETTE 2VIAS	CASSETTE ROUNDFLOW	CASSETTE INTEGRADO	CASSETTE ANGULAR	CASSETTE VISTO	CONDUCTOS BAJA SILUETA	CONDUCTOS ESTÁNDAR	CONDUCTOS ALTA ESP	CONDUCTOS ALTA ESP	PARED	TECHO	SUELO ENVOLVENTE	CONDUCTOS SUELO
	FXCQ-A	FXFQ-A	FXZQ-A	FXKQ-MA	FXUQ-A	FXDQ-A3	FXSQ-A	FXMQ-P7	FXMQ-MB	FXAQ-A	FXHQ-A	FXLQ-P	FXNQ-A
Control Remoto Cableado	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A	BRC1H519 BRC1E53A
Control Remoto Simplificado	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C	BRC2E52C
Control Remoto Inalámbrico	BRC7C52	BRC7F53F	BRC7F530W	BRC4C61	BRC7C58	BRC4C65	BRC4C65	BRC4C65	BRC4C65	BRC7E618	BRC7G53	BRC4C65	BRC4C65
Kit Sensor (Es necesario el BRC1E53A <sup>(1)</sup> )	---	BRYQ140A	BRYQ60AW	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sonda ambiente cableada	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-1	KRCS01-4	KRCS01-4B	KRCS01-4	KRCS01-4	KRCS01-4B	KRCS01-1	KRCS01-4	KRCS01-1	KRCS01-4B
Sonda ambiente inalámbrica	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	K.RSS	---	K.RSS	K.RSS	K.RSS
Paro forzado ó Marcha/Paro mediante contactos permanentes.	De serie	De serie	De serie	De serie	EKRORO5	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	EKRORO4	De serie	De serie
PCB para Marcha/Paro, Estado, Error mediante contactos permanentes	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*	KRP4A53*
Contacto inteligente tarjetero/ventana (Es necesario el BRC2E52C <sup>(1)</sup> )	---	---	---	---	---	BRP7A54*	BRP7A54*	---	---	BRP7A51*	---	BRP7A54*	BRP7A54*
PCB para control avanzado mediante entradas/salidas digitales/analógicas	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10	RTD-10
PCB para cableado eléctrico	EKRP1B2*	KRP1B57* EKRP1C11*	EKRP1B57* EKRP1B2*	KRP1B61	---	EKRP1B56*	EKRP1B2* KRP1C64*	EKRP1B2*	EKRP1B61 KRP1B54	---	KRP1BA54*	KRP1B61	KRP1B56
PCB comunicación F1F2 para centralizados Daikin y pasarelas LON o BACnet	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie
Pasarela Control Domótico Protocolo KNX	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI	KLIC-DI
Pasarela Control Domótico Protocolo Modbus	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET	RTD-NET
Multitenant	---	DTA114A61	DTA114A61	---	---	DTA114A61	DTA114A61	DTA114A61	---	DTA114A61	---	EKMTAC	DTA114A61
*Accesorio para instalación de PCB opcionales	KRP1C96	KRP1H98	KRP1BA101	---	KRP1B97	KRP1B101	KRP4A96	KRP4A96	---	KRP4A93	KRP1D93A	---	KRP1B101
Control Wifi	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER	ES.DKNWSEVER