

## ACONDICIONADORES DE AIRE PARA INTERIOR

Acondicionadores de aire compactos de interior Serie CU-ALX

Potencia de calor específica de 0,6 kW a 2,5 kW Límite de funcionamiento de -20°C a +55°C Control electrónico de temperatura









Las unidades de climatización de la serie CU-ALX son de tipo monobloque para ambientes interiores, ideales para la refrigeración de cuadros eléctricos y aplicaciones similares, diseñadas para ser instaladas en las paredes exteriores (posicionamiento tipo mochila).

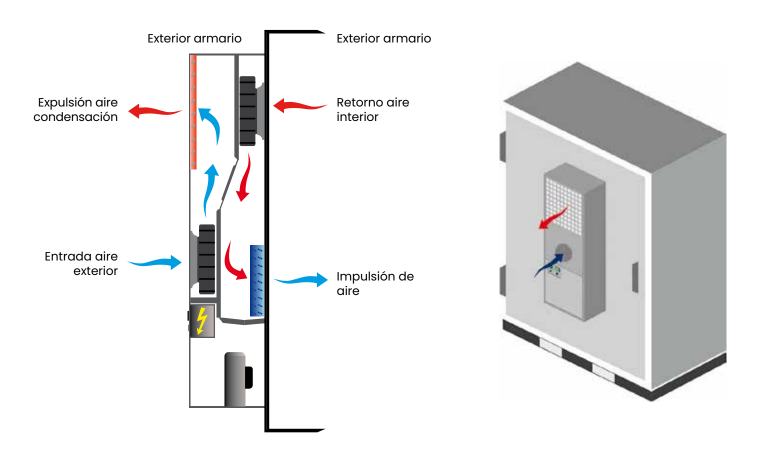




## **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- Estructura y paneles fabricados en acero galvanizado
- Batería del condensador de microcanales aluminio-aluminio
- Ventiladores radiales 230Vca
- Evaporación automática condensación (excluido mod.250)
- Regulación temperatura analógica (mod.ALX) o digital (mod.ALXC)
- · Instalación en paredes externas, posicionamiento tipo mochila

## **MODO DE FUNCIONAMIENTO**



## **DATOS TÉCNICOS**

Modelo		CU060ALX CU060ALXC		CU100ALX CU100ALXC		CU150ALX CU150ALXC		CU200ALX CU200ALXC		CU250ALX CU250ALXC	
Potencia frigorífica (1)	W	560	600	1090	1145	1510	1590	1950	2050	2400	2500
Potencia absorbida	W	270	315	475	540	775	870	810	885	1040	1140
Tensión eléctrica	V/pH/Hz	230/1		230/1		230/1		230/1		230/1	
Frecuencia	Hz	50	60	50	60	50	60	50	60	50	60

<sup>(1)</sup> Temperatura exterior 35°C - Temperatura interior 35°C - H.R.= 20%