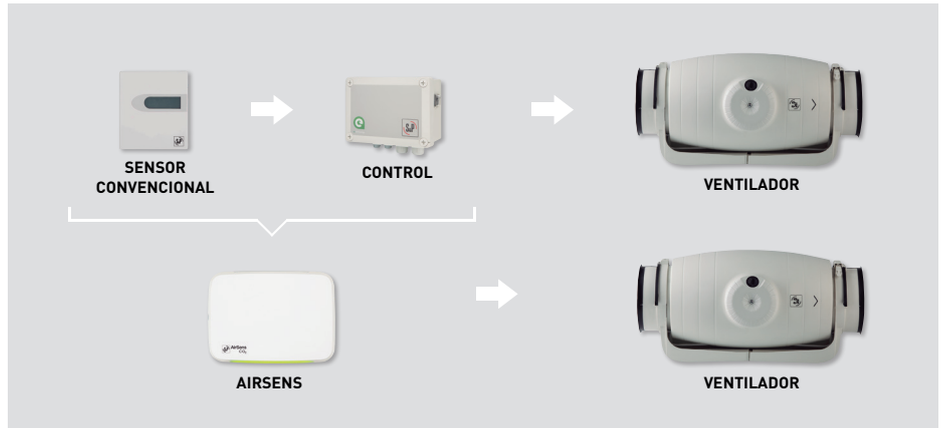


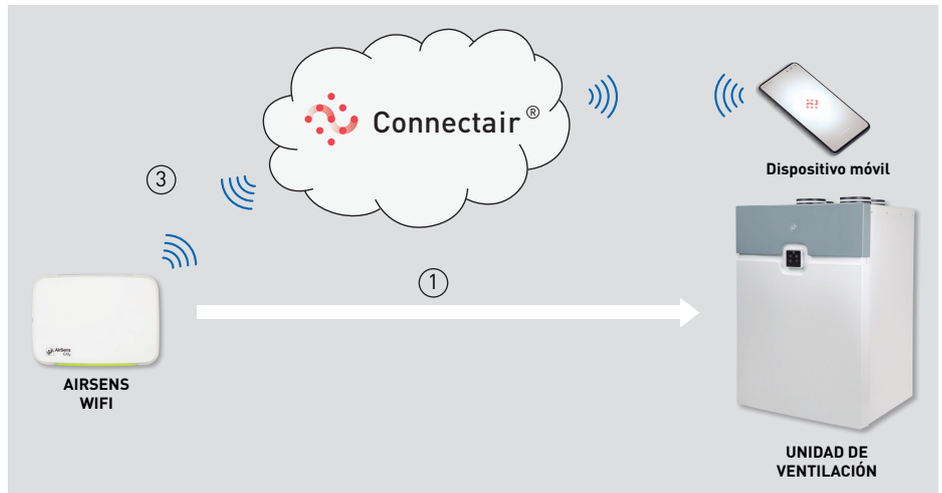
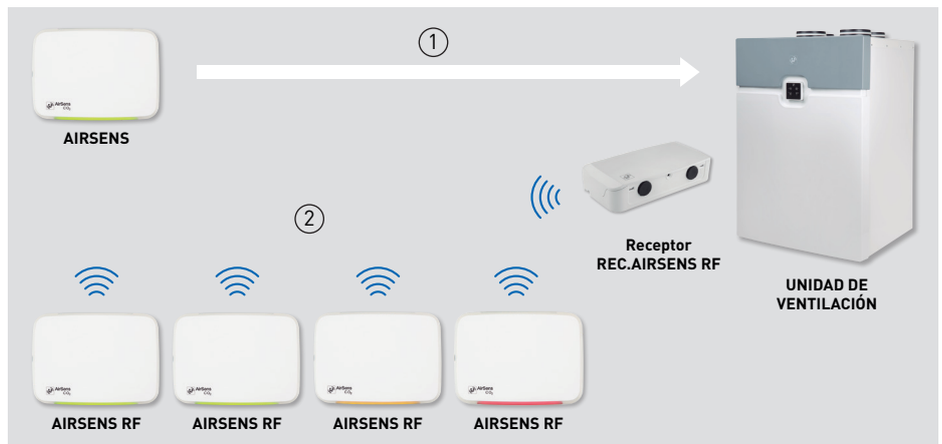
**Todo en uno:**

Reduce componentes, simplifica la instalación, aumenta el ahorro.



**Comunicación con unidad de ventilación**

- ① Versión estándar: cableado entre AIRSENS y ventilador.
- ② Versión RF: Sin cables entre AIRSENS RF y REC. AIRSENS RF. Cableado final entre receptor y ventilador.
- ③ Versión WIFI: Sin cables entre AIRSENS WIFI y dispositivo de monitorización móvil. Cableado entre sensor y unidad de ventilación.



El indicador LED frontal permite saber en todo momento el nivel CAI del aire.





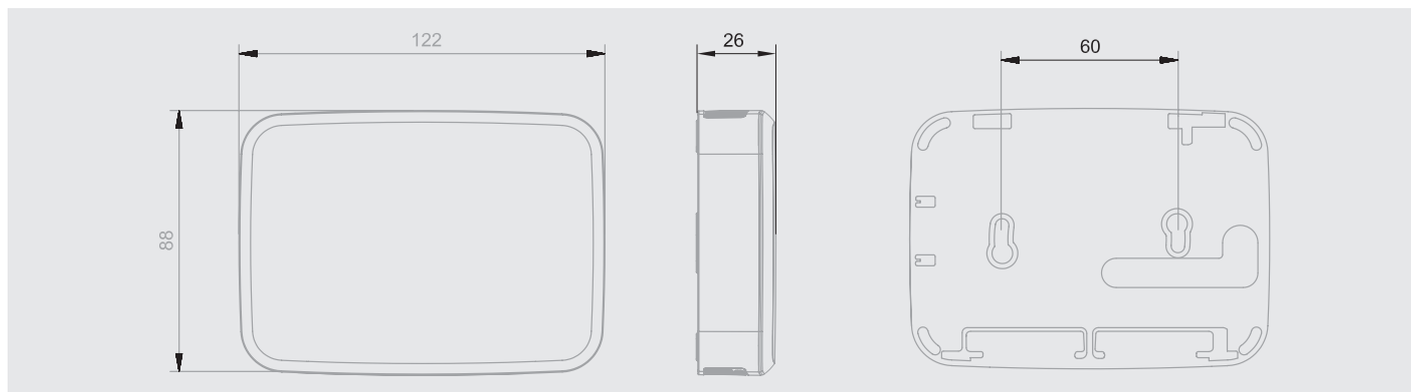
La nueva gama AIRSENS ofrece un diseño minimalista patentado por S&P para que pueda integrarse fácilmente a múltiples ambientes.

### Recomendaciones de uso

Uso	COMERCIAL / TERCIARIO							RESIDENCIAL			
	Oficina	Sala de reuniones	Despacho	Restaurante	Tienda	Gimnasio	Aulas	Cocina	Sala de estar	Habitación	Baño
AIRSENS CO2	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
AIRSENS VOC	●	●	●	●	●			●	●	●	●
AIRSENS RH						●		●			●

- Adecuado
- Muy adecuado

### Dimensiones (mm)



### Placa electrónica

