



Máxima flexibilidad y visibilidad

Baliza de señalización totalmente configurable

- Visualización precisa del estado gracias a la combinación de hasta 5 segmentos LED
- Alta visibilidad que permite identificar el estado incluso a grandes distancias
- Zumbador opcional que complementa la indicación visual con una señal acústica



IP65

	Versión	N.º de pedido
Sets de balizas		
	Set: 3 segmentos LED (rojo, amarillo, verde), módulo básico	DV3320
	Set: 3 segmentos LED (rojo, amarillo, verde), módulo básico, zumbador	DV3330
	Set: 5 segmentos LED (rojo, amarillo, verde, azul, blanco), módulo básico	DV3520
	Set: 5 segmentos LED (rojo, amarillo, verde, azul, blanco), módulo básico, zumbador	DV3530
Segmentos		
	Módulo básico	DV3000
	Segmento LED rojo	DV3002
	Segmento LED amarillo	DV3003
	Segmento LED verde	DV3004
	Segmento LED azul	DV3005
	Segmento LED blanco	DV3006
	Zumbador	DV3007
Base de montaje		
	Base de montaje universal para instalación en superficie o pared	DV3001

Indicación de estado visible y personalizable

Las balizas de señalización configurables permiten adaptar con precisión la indicación del estado de máquinas e instalaciones industriales a las necesidades de cada usuario. Para ello se dispone de cinco segmentos LED de distintos colores, que pueden apilarse —hasta cinco unidades— sobre un módulo base. La alta visibilidad de los segmentos LED facilita la transmisión visual del estado incluso a grandes distancias.

Fácil montaje y señalización acústica

Los segmentos LED se montan de forma sencilla y segura mediante un cierre giratorio. Cada segmento se controla individualmente a través de entradas digitales de 24 V DC. Opcionalmente, la baliza de señalización puede complementarse con un zumbador para captar aún más la atención en situaciones críticas.

Gracias a su grado de protección IP65, la baliza es una opción ideal incluso en entornos de trabajo exigentes. La base de montaje universal y orientable permite instalar la baliza en posición vertical, tanto sobre superficies horizontales como verticales.

BEST FRIENDS



Adaptador relé
Separación galvánica entre la entrada y la salida



Amplificador
Comutación fiable de corrientes elevadas o alternas



Módulo de entrada/salida IO-Link
Conecta el cableado convencional con IO-Link



Para más datos técnicos:
ifm.com/fs/DV3320