

AQD-E-STOP

Paro de emergencia inalámbrico



AHORRAR SEGUNDOS VALIOSOS

Para aumentar tanto la seguridad como la facilidad de uso en el lugar de trabajo, presentamos nuestra parada de emergencia portátil e inalámbrica: el AQD E-STOP. Con esta solución de seguridad inteligente, siempre tendrá acceso a una parada de emergencia segura.

Además de un protocolo de radio en el que se reduce notablemente el riesgo de interferencia con otros transmisores, El AQD E-STOP funciona con banda estrecha de 868 MHz. El alcance se sitúa hasta 600 metros en campo abierto, y hemos ido aún más lejos excluyendo todos los riesgos potenciales redundando nuestro sistema interno. El equipo tiene marcado CE y por lo tanto cumple con la directiva de máquinas 2006/42/CE con un nivel de fiabilidad C (PLc según EN-ISO13849-1).

Convencionalmente se instalan las paradas de emergencia mediante cableado en diversos puntos de las máquinas. En determinadas situaciones el técnico o operario de la máquina no puede llegar a la parada de emergencia provocando una situación de riesgo o accidente.

Con la parada de emergencia inalámbrica AQD E-STOP podremos anticiparnos a estos riesgos y salvar esos segundos vitales.

- **Performance Level: C**
- **De acuerdo con la norma EN-ISO 13849-1**
- **Hasta 600 metros de alcance**
- **Resistente a los impactos**
- **868 MHz banda estrecha**
- **Recargable con batería Litio-Ion**
- **Duración en uso continuo : 50 horas**

AQD-E-STOP

Paro de emergencia inalámbrico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Frecuencia | 868 MHz |
| Modulación / Ajuste | FM, banda estrecha |
| Método de comunicación | Simplex |
| Alcance operativo | haste 600 m en campo abierto |
| Tiempo de reacción | Ajustable: 0,5 1,0 1,5 o 2.0 seg. |
| Franja de temperatura | 0°C hasta +60°C |
| Receptor correspondiente | AQD MASTER |
| Código de seguridad ID | 64-bit |
| Certificación | CE / RED / EMC / RADIO / LVD / PL c |
| Dimensiones | 120 x 60 x 30 mm |
| Peso | 189 g |
| Batería | 2350 mAh |
| Duración batería | aprox. 50 horas |
| Nivel de protección | IP 44 |
| Vida útil | 10 años |

ACCESORIOS

| | |
|--------------------------|----------|
| Funda protección | Opcional |
| Cargador Coche 12V / 24V | Opcional |