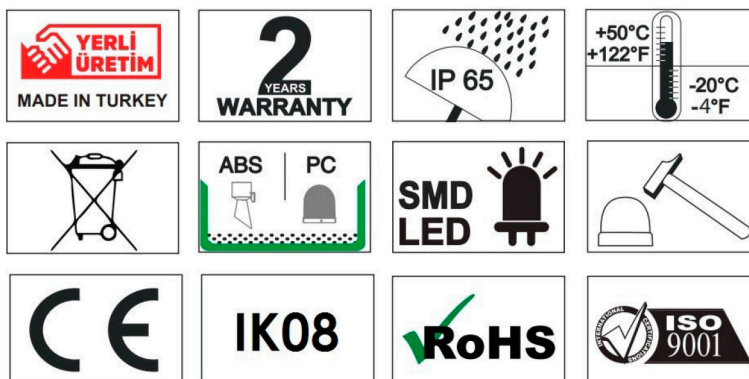




SIRENA DE ADVERTENCIA LED SNT-B711-3



Las combinaciones de balizas de señal acústica y visual advierten a las personas en situaciones de emergencia con una luz visible de forma remota y un sonido de advertencia.

Se utiliza en máquinas industriales para mostrar seguridad en el trabajo y proporcionar la advertencia más rápida del estado de la máquina, el proceso o el equipo a tiempo.

Las áreas más utilizadas son en máquinas, paneles, fábricas, puertas de entrada, etc.

Categoría	Sirenas LED universales certificadas	
Alimentación	12 - 24 V / CC - 40 a 250V AC/DC	
Consumo	250 mA ± 10% 50-60 Hz	
Cuerpo material	ABS (cuerpo) + policarbonato (lente)	
Colores de la lente	Rojo, amarillo, verde, azul, blanco	
Diámetro de la lente	ø70mm	
Fuente de luz	LED SMD	
Modo de luz	Estable, intermitente, estroboscópico	
Tiempo de respuesta de entrada	encendido / apagado: 10 ms máx.	
Tono	16 tonos (cambio de botón interno)	
Alarma	124 ~ 130 dB a 1 m (3,3 pies) (se puede ajustar con potenciómetro)	
Conexión	Cable 2 hilos	
Tipo de montaje	Montaje en superficie para adosar	
Condiciones de operación	-20 ° C a + 50 ° C (-4 ° F a + 122 ° F)	
Vida esperada	Min. 50.000 horas	
Clasificación del IP	IP65 IK08	
Proteccion	Resistente al agua, al polvo, al calor y a los rayos UV	

