



[Ver presentación \(2\)](#)   [Descargar todo como zip](#)

SCANMAR se complace en ofrecer una solución, desarrollando un dispositivo de medida real, de agua libre y elementos contaminantes conductivos en combustibles para su uso en: camiones, equipos pesados, maquinaria industrial, motores marinos, equipos agrícolas diesel, construcción, barcos, motores diesel, automotriz, etc. El agua libre en combustibles y contaminantes tienen un impacto directo sobre la vida útil, rendimiento de los motores, y componentes del sistema de combustible. El agua libre puede dañar y aumentar drásticamente el tiempo de inactividad, sobre costos por reparación y mantenimiento, la unidad de control electrónico es alimentada por 12 / 24 vol cc. El sensor activa la ALARMA tanto en forma visual, como acústica cuando hay elementos contaminantes en los combustibles, avisando al OPERADOR / CONDUCTOR que se debe inmediatamente hacer inspección visual del agua libre presente, luego proceder a hacer DRENAJE; de no hacer esto, podría causar daños severos a los sistemas de combustibles y componentes electrónicos del equipo automotor. <http://scanmarr.blogspot.com>