



Sensor de caudal de aire

El Sensor AFS fabricado por AKCP y Distribuido por Electrónica de Medida y Control SA permite la vigilancia del caudal de aire a la salida de instalaciones de aire acondicionado o similares, registrando las variaciones relativas de caudal,

disminuciones por mantenimiento defectuoso, problemas de los conductos o de cualquier otra índole y también la interrupción total del mismo. El Sensor debe situarse en el camino seguido por el flujo de aire y facilita las variaciones en porcentaje. El Sensor se conecta mediante cable Cat-5 al equipo central (sensorProbe o securityProbe), del que se alimenta y a quien reporta. Las notificaciones por preaviso



o alarma se pueden realizar mediante E-Mail, trap SNMP, SMS, fax, llamada telefónica, etc. Más información en: www.emeco-sa.com

Ref. Nº 1010910