



Estación de Carga Multiunidad para Altair 4X y Altair 5X

Estación de Carga Multiunidad para Altair 4X y otra para Altair 5X. El Altair 4/4X puede cargar simultáneamente hasta cuatro detectores de gas ALTAIR 4/4X. Asimismo, el Altair 5/5X puede cargar cuatro detectores de gas ALTAIR 5/5X.

Aplicaciones

- Petróleo, gas e industria petroquímica
- Industria Farmacéutica, Química, del Acero, etc.
- Espacios Confinados
- Servicio Contra Incendios
- Servicios Públicos y Telecomunicaciones
- Obras Municipales y Aguas Residuales
- Minería
- Entre otras

Especificaciones Técnicas

Estación de Carga Multiunidad para Altair 4X y otra para Altair 5X. El Altair 4/4X puede cargar simultáneamente hasta cuatro detectores de gas ALTAIR 4/4X. Asimismo, el Altair 5/5X puede cargar cuatro detectores de gas ALTAIR 5/5X. Cada cargador múltiple contiene su propia fuente de alimentación y no se conecta eléctricamente con el banco de pruebas. La carcasa está diseñada para conectar físicamente el uno al otro, ya sea sobre una mesa/escritorio ó montado en la pared.

Los indicadores de luz se definen de la siguiente manera:

- La luz roja indica que la unidad está cargándose.
- La luz verde indica que la unidad está completamente cargada o que no tiene ninguna unidad insertada.

Puede haber un lapso de 10 minutos entre el momento en que el indicador de batería de instrumentos muestra cargada y el indicador de la estación de carga multiunidad cambia. El indicador del instrumento es el más preciso e indicará el estado de carga real de la batería.



Los requisitos de energía para la conexión del módulo de energía son: 100 – 240 VAC, 47 – 63 Hz; y el módulo opcional para vehículos es de 12/24 VDC (para usarse con el tomacorriente del encendedor de cigarrillos del auto).

Materiales y Componentes:

- Tamaño: El Estación de Carga Multiunidad mide 299.72 mm (11.80") de altura, 165.10 mm (6.50") de ancho y 163.58 mm (6.44") de grosor.
- Peso: Su peso es de 1.3 kg (2.9 libras).
- Material del estuche: El Estación de Carga Multiunidad es de ABS no corrosivo y de alta resistencia.
- Montura para escritorio/pared: El sistema se monta en el escritorio ó la pared con un riel DIN.
- Temperatura de operación: 10-35°C
- Consumo de energía (valor nominal): < 13.0 W
- Garantía: 2 años



Información para ordenar

No. de parte	Descripción
10127422	Estación de carga multiunidad ALTAIR 4/4X
10127427	Estación de carga multiunidad ALTAIR 5/5X
10126657	Kit de clips para riel DIN (2 clips y tornillos por kit)
10062364	Riel DIN tipo Omega de 0.5m, perforado, de acero, zincado
10062365	Riel DIN tipo Omega de 1m, perforado, de acero, zincado
10062366	Riel DIN tipo Omega de 2m, perforado, de acero, zincado

