

VANTAGE PRO 2 GROWEATHER

ESTACIÓN METEOROLÓGICA MODULAR DAVIS, BASADA EN LA NUBE

DESCRIPCIÓN

La estación Vantage Pro2 GroWeather proporciona actualizaciones meteorológicas en tiempo real directamente a dispositivos móviles o PC del productor. Eficaz bajo las condiciones más exigentes, la estación meteorológica basada en la nube está completamente integrada con el software de administración de cultivos uManage, lo que permite ver y almacenar datos en cualquier dispositivo, en cualquier momento y desde cualquier lugar.

PUNTOS DESTACADOS Y BENEFICIOS

- Robusta y flexible.
- Alta precisión.
- Transmisión confiable de datos.
- Conexión plug-and-play a uManage.
- Instalación simple.
- Opciones personalizadas.

COBERTURA DE DATOS

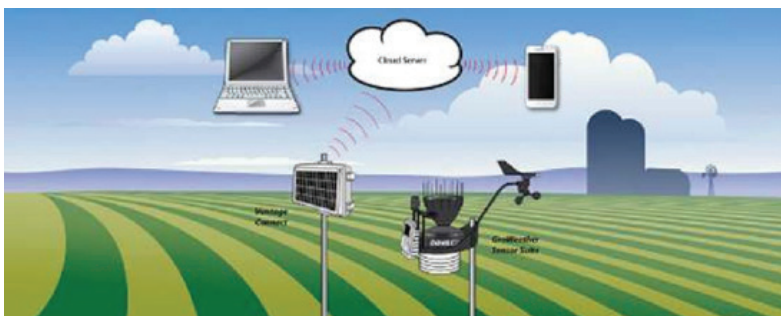
- Temperatura del aire.
- Indicador de lluvia.
- Humedad relativa.
- Colector de lluvia.
- Radiación.
- Cálculo ET (evapotranspiración).
- Velocidad del viento.
- Cálculo del punto de rocío.
- Dirección del viento.
- Máxima velocidad del viento.

ESPECIFICACIONES

- Temperatura de funcionamiento: -40 °C a 65 °C (-40 °F a 150 °F).
- Temperatura no operativa: -40 °C a 70 °C (-40 °F a 158 °F).
- Consumo de corriente (ISS SIM solamente): 5 mA (promedio) a 4-6 VDC.
- Conector de sensores: Sensor modular RJ-II.
- Tipo de cable: 4 conductores, 26 AWG.
- Longitud del cable: Anemómetro 12 m (40 ft) (incluido), 73 m (240 ft) (max. recomendado).



INSTALACIÓN TÍPICA



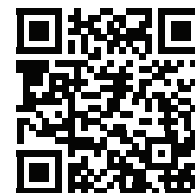
Para fines ilustrativos



Para información de ensamble e instalación escanea este código en tu smartphone



Para obtener información de mantenimiento escanea este código en tu smartphone



DETALLES DE PEDIDO

CLAVE NETAFIM	DESCRIPCIÓN
33010-012040	UMANAGE WEATHER STATION F/MOST COUNTRIES