



Conecta tu NMC a la nube

Optimiza el riego y el fertirriego con control en la nube.



NMC Air+



NETAFIM NMC Air+

Llevando los controladores NMC-PRO y NMC-Junior al máximo nivel.

Características y Beneficios

- Acceso 24/7 a controladores de riego.
- Experiencia de usuario simple y mejorada.
- Conectividad Web/Nube & Celular.
- Notificaciones push.
- Informes de estado y estadísticas de riego.
- Múltiples privilegios de usuario
- Acceso completo a sus controladores de riego desde cualquier dispositivo y en cualquier lugar.

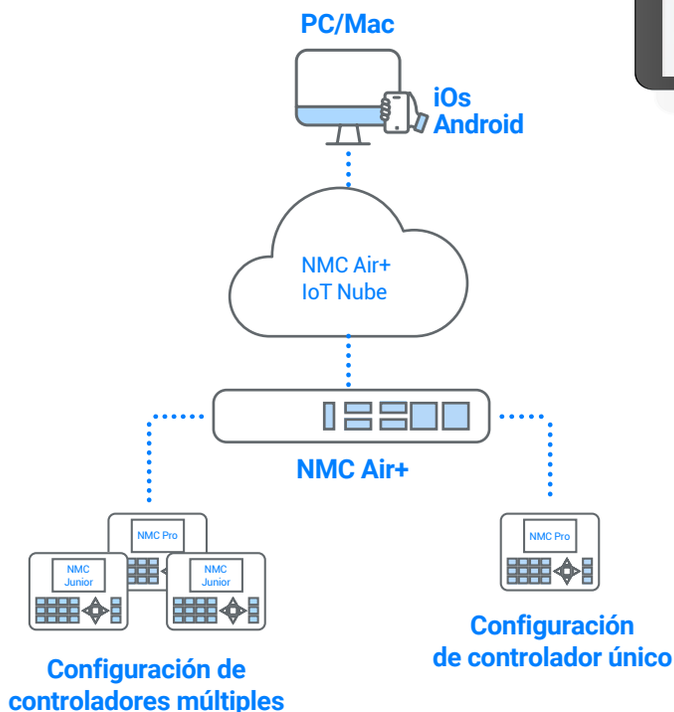
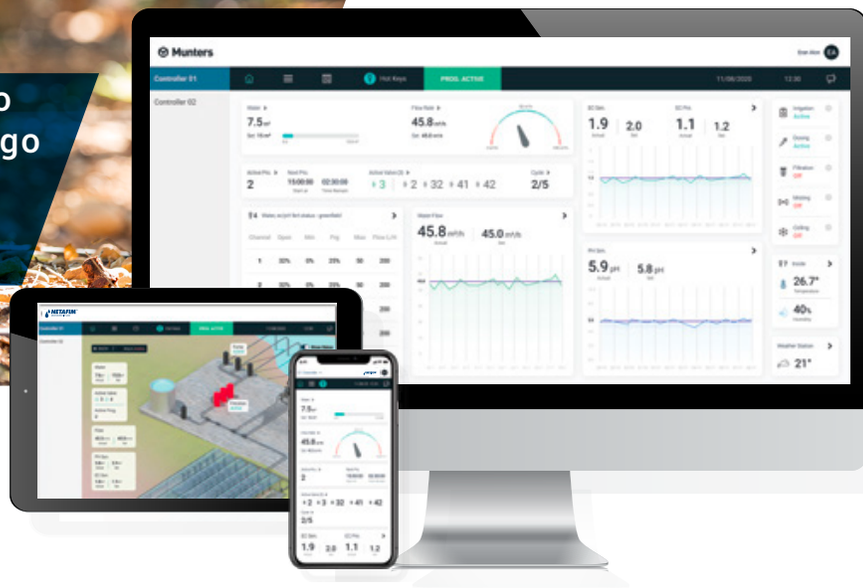


NMC Junior

NMC Pro

NMC Air+

NMC Air+ permite el acceso remoto a Controladores de riego y fertirriego (NMC PRO y NMC Junior) desde cualquier computadora, tableta o teléfono inteligente.



Una vez que la conexión al sistema se encuentre configurada, el **NMC Air+** permite la gestión del riego y fertirriego a través de la aplicación.

Especificaciones

Detalles de Pedido

Netafim PN	Descripción
74340-000004	P-NMC-CMBOX*COMMBX-EN-NMC-JB485-WEB
74340-000005	P-NMC-CMBOX-M*COMMBX-EN-NMC-CMGB-JB485-WEB

Netafim NMC Air+, una aplicación avanzada que se utiliza para conectar en la nube los controladores NMC Pro o NMC Junior, permite una gestión completa sobre las operaciones de riego y fertirriego.

La gestión remota de los controladores de riego y fertirriego nunca ha sido tan fácil e intuitiva, con un tablero de acceso rápido y elementos visuales.

NMC Air+ incluye diferentes niveles de acceso por cuentas: solo visualización, acceso parcial, acceso completo o acceso de administrador.

NMC Air+ puede funcionar incluso sin acceso a Internet simplemente conectando una pantalla o monitor directamente a un NMC, que se encuentre conectado al controlador.

En el caso desafortunado de errores, NMC Air+ cuenta con un paquete de diagnóstico completo que hace que la solución de problemas sea una tarea fácil.

* Para obtener la aplicación **NMC Air+** en **Google Play** y **Apple Store**, consulte a un representante de Netafim™.

** NMC Air+ No compatible para otros controladores.