

## MEDIDORES DE COLOR DE CÉSPED FIELDSCOUT



Medidor de NDVI para césped FieldScout modelo TCM500NDVI

Mango "T" para medidor de NDVI para césped FieldScout modelo TCM500NDVI

Cable GPS/DGPS

Cable adaptador USB/3,50 mm estéreo

Código	Modelo
SP2975NDVI	2975NDVI
SP2975H	2975H
05.70.285	2950CV5
05.70.947	3661U

## FIELDSCOUT GREENINDEX+ PARA TURF



App FieldScout GreenIndex+ Turf en AppStore (iPhone)

Tabla de calibración



05.70.958

2910TA

2910T

## FIELDSCOUT GREENINDEX+ PARA NITRÓGENO



App FieldScout GreenIndex+ en AppStore (iPhone)

Tabla de muestreo



05.70.918

2910BA

2910B

## MONITOR INALÁMBRICO WATCHDOG



Especialmente indicado para su uso en invernaderos. La unidad base receptora registra la información de la temperatura (T) y la humedad relativa (HR) recibida de hasta un máximo de 14 unidades de transmisión campo. Puede conectarse directamente al ordenador y los datos registrados guardarse en diferentes informes creados para ayudar a controlar el crecimiento del cultivo (para esta opción es necesario el software SpecLog suministrado por separado). En el caso de una lectura mayor o menor que la preestablecida se activará una alarma en la unidad base receptora para indicar una situación anormal y se iluminará el indicador de la unidad transmisión campo con problemas (esta función es válida para un máximo de ocho unidades transmisión campo). Las unidades transmisión campo pueden estar separadas hasta 500 m de la unidad base receptora. Una vez instaladas permiten un control continuo de las condiciones climatológicas a las que se somete el cultivo. Cada unidad se suministra con dos pilas AA con una vida aproximada de 6 meses.

Conjunto de unidad base receptora y transmisión campo • 05.70.335 | 3540T/HR •  
(una única unidad en stock)

• Restos de serie con precio neto especial hasta agotar existencias.