

Sensore Veris U3



Veris U3 è un sensore per la mappatura delle caratteristiche del terreno.

È in grado di rilevare molteplici parametri del suolo come la conducibilità elettrica, la tessitura, la sostanza organica, la capacità di scambio cationico e il pH, mediante la mappatura on-the-go del campo scelto.

Il sensore è dotato di un sistema GNSS per la georeferenziazione dei dati raccolti integrato all'interno della centralina V-Sense. Quest'ultima vanta anche la connessione Bluetooth per la trasmissione dei dati grezzi in tempo reale al display di campo. Il passaggio del sensore sull'intera superficie di ogni appezzamento consente di fotografare per intero e con precisione la variabilità del terreno.

Arvatec – Padiglione 7, Stand E1
www.arvatec.it