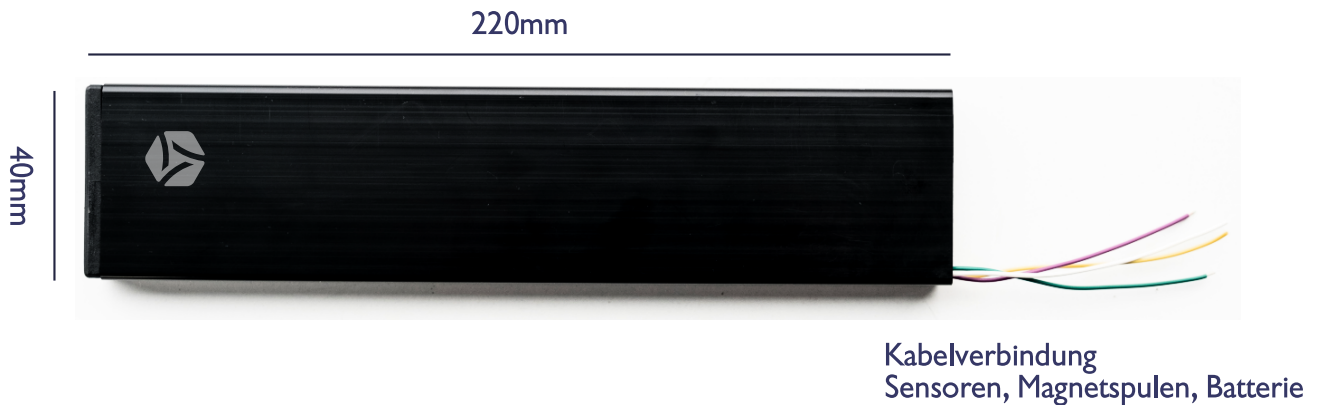




Minisense® Station Agronomisches Bewässerungssteuerung Bewässerungskontrolle und Wurzelruckgewinnung



MESSUNG DER WÄSSERVERFUGBAHRKEIT IM BODEN

- ▶ Datenerfassung
- ▶ Automatische Übertragung
- ▶ Anpassbare Frequenz

STEUERUNG DES PILOTVENTIL

- ▶ Fernprogrammierung
- ▶ Handyanwendung
- ▶ Interoperabilität

Kompatible Sensoren	1, 3, 6 tensiometrische Sensoren 1 Höhengsensor zur Messung verfügbaren Wasser 1 integrierter Temperatursensor
Aktuatoren	1, 2, 3, 9V Magnetspulen
Kommunikation	Funknetz (Sigfox©)
Maße	Wöchentliches Minutenfrequenz
Wird geladen	6V / 9V Batterie für 2 Jahre (Standardgebrauch)
Schutzindex	IP68 (nach IEC 529)
Abmessung des Minisense Gerat	L 40mm- l 20mm – H 220mm

