



A.M.I. Ltd.

Фертигационный Контроль & Оборудование для точного сельского хозяйства

Компания AMI Ltd. разрабатывает, производит и продаёт тензиометрические приборы и электронное оборудование для точного ирригационного и фертилизации контроля в сельском хозяйстве начиная с 1982 года. Её продукцией пользуются тысячи сельхоз работников и академических учреждений как из Израиля так и из 30 стран мира на континентах Южной Америки, Африки, Европы, Азии, Ближнего и Дальнего Востока.

ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕНЗИОМЕТР МОДЕЛЬ – 6000



Электронный тензиометр служит для измерения силы натяжения водяного покрова в земле. Эта сила прямо пропорциональна количеству воды в корневой зоне растения. Прибор измеряет и передаёт электронным методом изменение количества воды и тем самым его применение очень важно для ирригации. Передача данных происходит путём проводного соединения тензиометра с ирригационным компьютером, который управляет ирригационной и фертилизационной системами.

Компания AMI также производит беспроводные системы (полевые станции) считывания данных и их дальнейшую трансляцию на ирригационный компьютер.

ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДЕЛИ

Модель T6420 (двухпроводное соединение)

Входное напряжение 12-24 в
Выход (ток) 4-20 ма

Модель T6005-V12 (трёхпроводное соединение)

Входное напряжение 12-24 в
Выход (напряжение) 0-5 в

Модель T6005-V05 (трёхпроводное соединение)

Входное напряжение 5 в
Выход (напряжение) 0-5 в

Модель T6320-V12 (трёх-двух проводное соединение)

Входное напряжение 12-24 в
Выход (ток) 4-20 ма
Выход (напряжение) 0-5 в

Шкала измерения : 0-100, 0-500, 0-800, 0-1000 мб.

Стандартная длина : 20,30,45,60,90 см. + Спец. Заказ.

Вид трубки : Прямая или изогнутая (90°) + Спец. Заказ.

Длина керамики : 6 см или 12 см (более чувствительная).

Для получения технической информации

прейскуранта и заказов

на русском языке обращаться к Радику

по телефону : +972-523-639765