

einstein-laboratorio conectado

¡Facilita el aprendizaje de las ciencias desde cualquier lugar!

Usa el Einstein-laboratorio conectado, la solución más avanzada para el estudio de las ciencias y lograr el mayor valor pedagógico al aprender **en la escuela o en casa**.



einstein™LabMateII
Laboratorio externo para PC
Windows o tableta Android
+8 sensores integrados

einstein™Tablet+3
Laboratorio portátil Todo-en-uno
incluye tableta Android
+12 sensores integrados

Realice **más de 50 experimentos con los sensores integrados**, o agregue **sensores externos para contar con aún más posibilidades** – el cielo es el límite.

Measuring Abiotic conditions in a forest beneath a rock?

What are the dangers of prolonging exposure to UV radiation?

Using Sensor:

How to measure greenhouse effect?

Using Sensor:

How to determine static electricity discharge a proton?

Using Sensor:

Measuring free water with tablet humidity sensor?

How dew point is changing during a day?

Using Sensor:

How to optimize growing conditions in a greenhouse or terrarium?

Using Sensor:

What is the Environmental variety of and an?

Using Sensor:

Transpiration plants by measuring relative humidity in sealed growing plants?

What is heat Index?

Using Sensor:

What is the effect of exercise on heart rate?

Using Sensor:

How environmental sensor meteorological station?

Using Sensor:

einstein
explorando la ciencia, desde cualquier lugar