**ΜΠΛΟΚ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΒΑΘΜΙΔΩΝ e-pot**

**\* ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΤΑΣΗ**

LCD DISPLAY I2C

KEYPAD

RGB LED STRIP

5 V POWER

\*ΜΠΑΤΑΡΙΑ 5 V

\*ΡΥΘΜ. ΦΟΡΤΙΣΗΣ

\*ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΟ

\*ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ ή \* ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΤΜΙΣΗΣ

WIFI INTERFACE

ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΝΕΡΟΥ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ

ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΧΩΜΑΤΟΣ

ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

MPU - ARDUINO UNO ή NANO