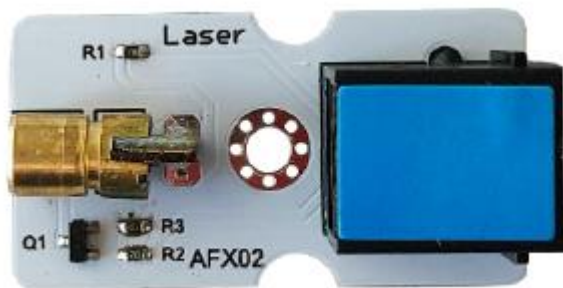


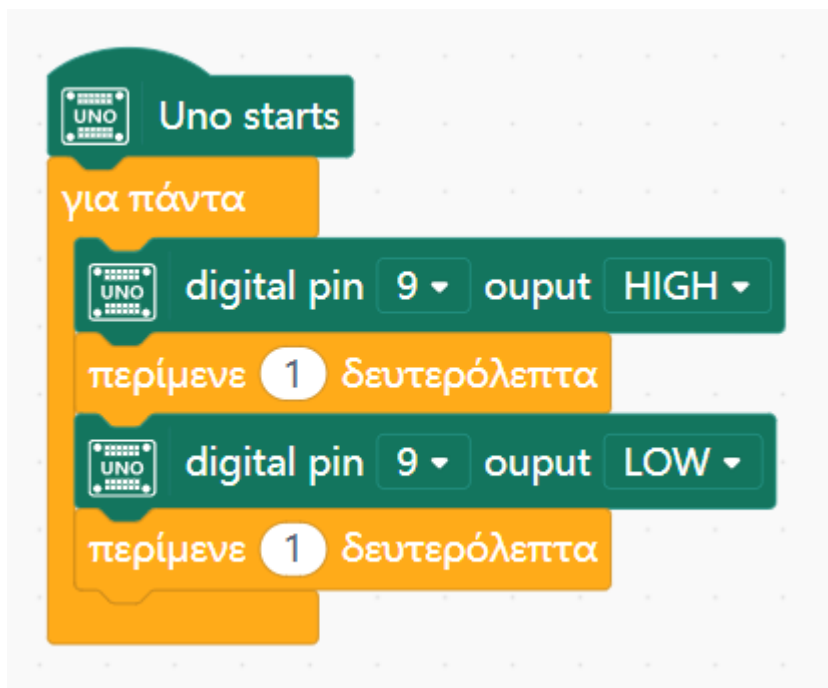
Ενεργοποιητής Laser (AFX02)



Ο ενεργοποιητής Laser (AFX02) είναι μία συσκευή εξόδου που εκπέμπει μία εστιασμένη δέσμη ορατού κόκκινου φωτός. Χρησιμοποιείται ευρέως σε συστήματα ασφαλείας και τηλεδιαχείριση συσκευών.

Για το S1, συνδέεται στις ψηφιακές θύρες D5, D6, D7, D8, D9.

- **ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ :** Για πάντα, ανάβει το laser, περιμένει αναμμένο 1 δευτερόλεπτο, σβήνει το laser, περιμένει σβηστό 1 δευτερόλεπτο.



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ:

- - Οι εντολή που καθορίζει την ενεργοποίηση ή όχι του laser βρίσκεται στην παλέτα εντολών του Arduino.
 - Με επιλεγμένο το HIGH το laser είναι ανοικτό και με επιλεγμένο το LOW το laser είναι σβηστό.