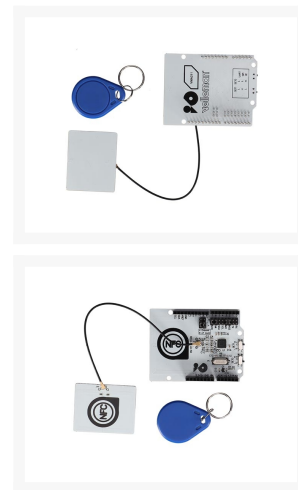
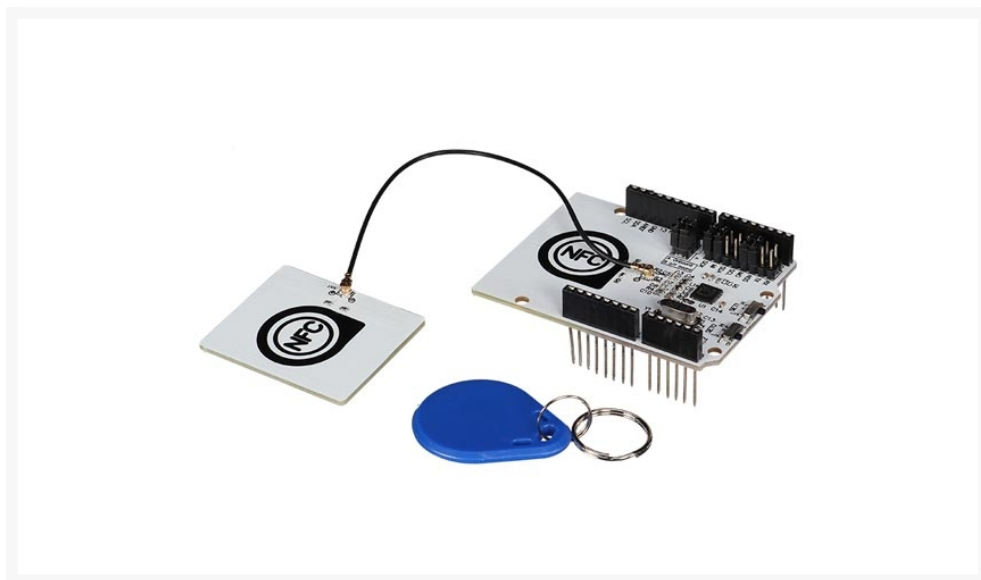


## NFC / RFID SHIELD VOOR ARDUINO

€ 24,95

Excl. BTW: € 20,62

### Afbeeldingen



### Beschrijving

Dit NFC / RFID shield is gebaseerd op een PN532-chipset en kan gebruikt worden voor contactloze communicatie met frequentieband 13.56 MHz. Met ingebouwde antenne en compatibel met SPI, I2C, UART interface. Kan rechtstreeks op de VMA100 aangesloten worden.

### Specificaties

- chip: NXP PN532
- werkspanning: 3.3 V
- voeding: 3.3 - 5.5 V
- max. stroom: 150 mA
- stroom (stand-bymodus): 100 mA
- stroom (schrijfmodus): 120 mA
- stroom (leesmodus): 120 mA
- bereik: 2.5 cm
- interfaces: SPI, I2C, UART
- compatibiliteit: kaarten/tags ISO14443 type A en B (13.56 Mhz)
- afmetingen: 69 x 54 x 24 mm
- gewicht: 18 g

## Productinformatie

---

Artikelnummer	VMA211
Merk	WHADDA

