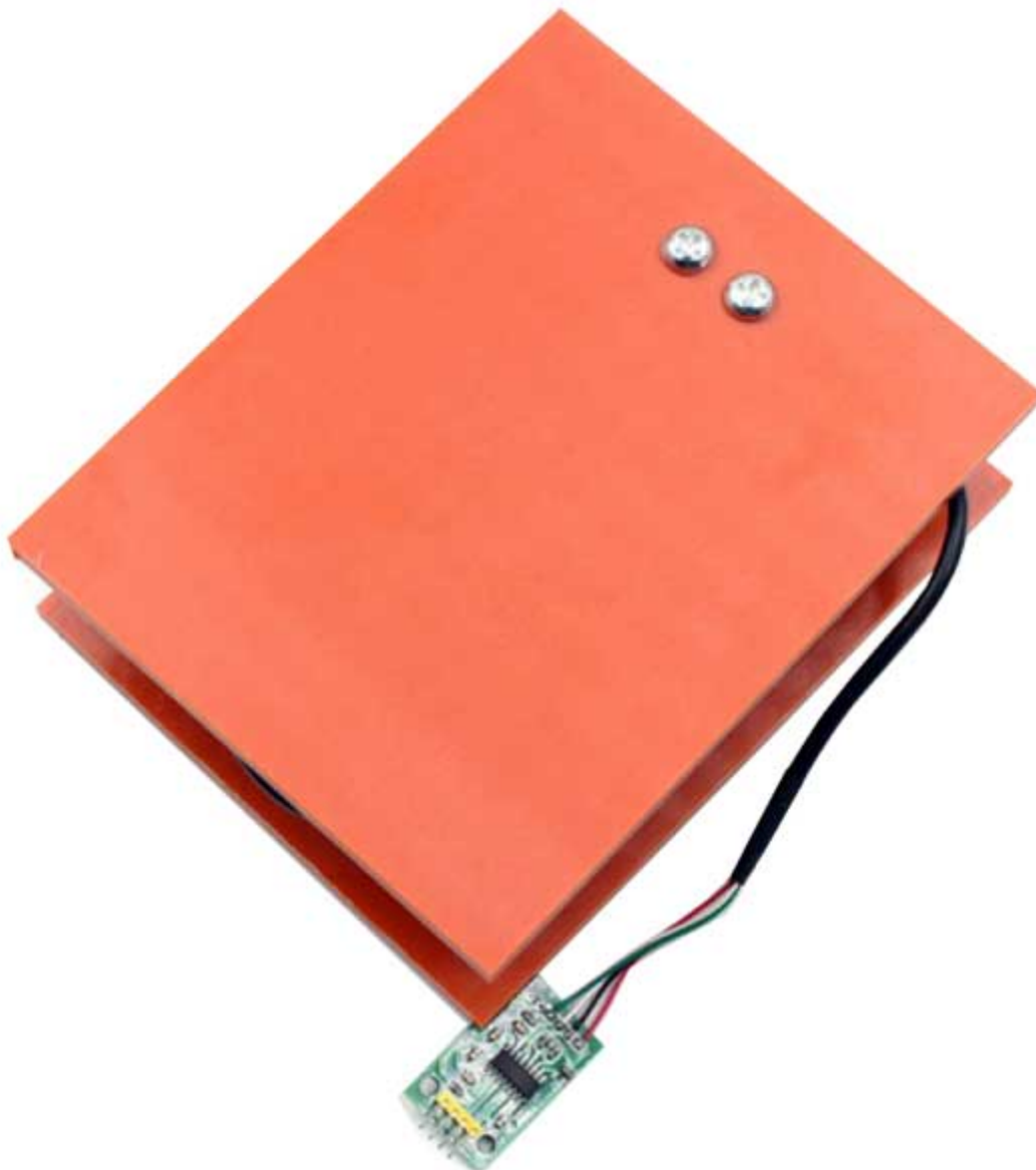


Bilancia Elettronica con Cella di Carico 20 kg e Scheda HX711

Prezzo: 22.95 €

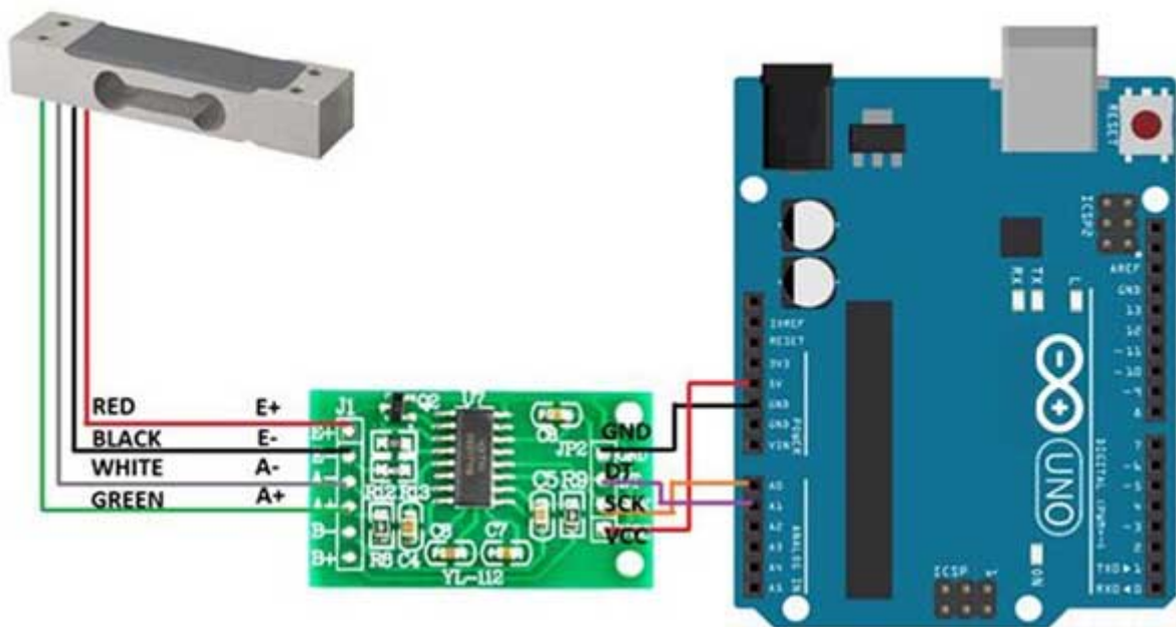
Tasse: 5.05 €

Prezzo totale (con tasse): 28.00 €



Set per la realizzazione di bilance elettroniche, un'ottima soluzione per hobbisti e professionisti. Questo kit è composto da una robusta cella di carico da 20 kg, realizzata in lega di alluminio, e da una scheda elettronica basata sul chip HX711, un convertitore analogico-digitale a 24 bit. La cella

di carico offre un'elevata precisione con un'isteresi e una non linearità di soli 0,02%, garantendo risultati affidabili e ripetibili. Con una sensibilità di uscita di 2 mV/V e un range di temperatura operativa da -30°C a +70°C, questa cella di carico è ideale per un'ampia varietà di applicazioni. Il cuore di questo set è la scheda elettronica HX711, progettata per interfacciarsi perfettamente con la cella di carico e con microcontrollori come Arduino o compatibili. Questo ti permette di realizzare una bilancia elettronica personalizzata, adatta alle tue esigenze specifiche, sia in ambito domestico che professionale. Attenzione: il set non include Arduino. Con dimensioni di 131x30x22 mm e cavi lunghi circa 40 cm, questo set è facile da installare e configurare.



- [Arduino Demo code](#)
- [HX711 Datasheet](#)