

# Delock Breadboard sperimentale da 630/200 contatti

## Descrizione

Questa breadboard sperimentale Delock consente un assemblaggio veloce e senza saldature dei circuiti elettronici. Il circuito può essere modificato semplicemente riposizionando i componenti.

### Da utilizzare per varie applicazioni

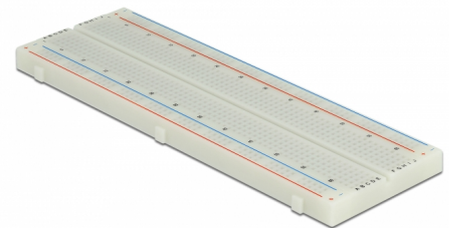
Questo breadboard è adatto, ad esempio, per prove di commutazione, progetti PCB e progetti craft vari.

### Ideale per le impostazioni di prova

I breadboard sono spesso utilizzati nel settore hobbistico, in laboratorio, nell'industria e anche nelle scuole o nelle università, in quanto il loro montaggio risulta rapido e non necessita di alcuna saldatura.

### Applicazione semplice

I breadboard sperimentali presentano un adesivo sul lato inferiore, per essere montati facilmente su qualsiasi superficie liscia, come una scrivania o una parete e rimossi senza lasciare residui.



## Articolo n. 18313

EAN: 4043619183135

Paese di origine: Taiwan,  
Republic of China

Pacchetto: White Box

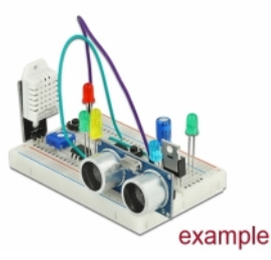
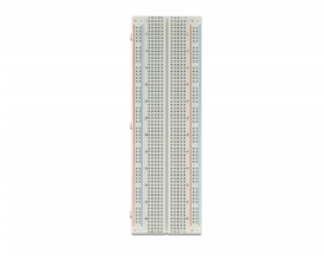
## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x morsettiera: 630 contatti
  - 2 x striscia di distribuzione: 200 contatti
- Autoadesiva
- Materiale: plastica
- Colore: bianco
- Dimensioni (LxPxA): ca. 165 x 55 x 9 mm

## Contenuto della confezione

- Breadboard sperimentale

## Immagini



## Interface

Connettore 1:	1 x morsettiera: 630 contatti
Connettore 2:	2 x striscia di distribuzione: 200 contatti

## Physical characteristics

Material:	Plastica
Lunghezza:	165 mm
Width:	55 mm
Height:	9 mm
Colour:	bianco