

[Home](#) > **Sonda termica impermeabile DS18B20**

Categorie

[Plexiglass](#)[Policarbonato](#)[ABS Bicolore](#)[Supporti ed Espositori](#)[Sistemi Fissaggio](#)[Illuminazione](#)[Alimentatori](#)[Arduino](#)[Elettronica](#)[Networking](#)[Attrezzature per Elettronica](#)[Attrezzature](#)[Macchine per Modellismo](#)[Incidi Insegna](#)[• OUTLET •](#)**Mi piace** Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici.

Doppio click sull'immagine per vederla intera



ALTRE VISTE

**Sonda termica impermeabile DS18B20**

Sonda impermeabile con sensore di temperatura DS18B20, di alta qualità, realizzata in acciaio inox antiruggine. Unica interfaccia a comunicazione con una sola connessione (1-Wire®) che richiede l'utilizzo di una sola porta digitale per la comunicazione. Ogni dispositivo è codificato con un seriale univoco a 64bit. Il cavo è altamente flessibile e resistente.

Specifiche tecniche:

Lunghezza del cavo: 1 m
Custodia in acciaio: 6 x 50 mm (6x30mm di superficie captante)
Tensione di alimentazione: 3-5.5 Vcc
Temperatura misurabile: -55 ° C a +125°C
Temperatura di stoccaggio: -55 ° C a +125°C
Risoluzione a 12bit, il dato di misura viene convertito in 750ms (max.)
Precisione nel range -10°+85°C: ± 0.5°C.

Modalità di connessione (cavo):

VCC Rosso
DATA Blu
GND Nero

Per maggiori informazioni scarica le [scheda tecnica](#).Per maggiori informazioni scarica il [materiale disponibile](#).Per maggiori informazioni scarica lo [sketch Arduino](#).[Consiglia per Email a un Amico](#)[Diventa il primo a recensire il prodotto](#)

TASSE ESCL : € 3,96

TASSE INCL : € 4,83

Qtà: **Aggiungi al Carrello**[Aggiungi alla Wishlist](#)[Aggiungi al Confronto](#)**Informazioni Aggiuntive****Codice Prodotto** ARD09008CN**Tag dei Prodotti****Aggiungi i tuoi Tag:****Aggiungi Tag**

Usa gli spazi per separare i tags. Usa virgolette singole (') per le frasi.

Hai bisogno di fori, tagli o forme particolari?**Inviaci uno schizzo quotato a: shop@plexishop.it**

E' vietata la riproduzione non autorizzata di tutti i contenuti (immagini, testi, documentazione, etc...) di questo sito in quanto proprietà di :

[Global Engineering Network srl](#)

Sede legale e operativa : Via A. Volta 23 - 31030 Dosson di Casier (TV) - Italy

C.F. e P.IVA: 04147150264 | CCIAA: 5646893 | REA: 326590