## **INKBIRD**

# Gateway WiFi per termometro e igrometro



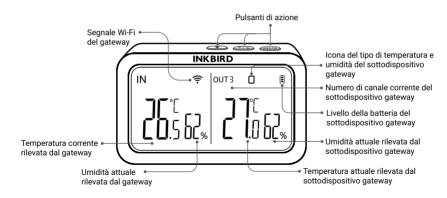


## **CONTENUTI**

01	Introduzione al prodotto
02	Specifiche
03	Connessione APP
04	Istruzioni per i pulsanti di azione
05	Salvaguardie 15
	Garanzia del prodotto

### 1. Introduzione al prodotto

Il gateway Wi-Fi IBS-M2 può essere utilizzato indipendentemente o con un corrispondente termometro e igrometro Bluetooth/wireless.



Il gateway Wi-Fi INKBIRD è appositamente progettato per alcuni dispositivi Bluetooth/Wireless INKBIRD, offre connettività di rete mobile e garantisce che tutti i dispositivi sincronizzati possano essere gestiti con l'app INKBIRD.

## 2. Specifiche

Tensione di ingresso	DC 5V, 1000mAh
Distanza massima di connessione Bluetooth	164ft sin interferencias
Distanza massima di connessione wireless	300ft sin interferencias
Intervallo di misura della temperatura	-10℃~60℃ (14°F~ 140°F)
Precisione della misura della temperatura	±1.0℃ (±1.8℉)
Precisione della visualizzazione della temperatura	0.1℃ (0.1°F)
Intervallo di misura dell'umidità	0~99%
Precisione della misura dell'umidità	±5%
Precisione di visualizzazione dell'umidità	1%

Numero massimo di dispositivi supportati	9
Garanzia	1 Anno

## 3. Connessione all'app

#### 3.1 Scarica l'app INKBIRD



Il gateway Wi-Fi INKBIRD è appositamente progettato per alcuni dispositivi Bluetooth/Wireless INKBIRD, offre connettività di rete mobile e garantisce che tutti i dispositivi sincronizzati possano essere gestiti con l'app INKBIRD.

#### Nota:

1. I tuoi dispositivi iOS devono eseguire iOS 10.0 o versioni successive per scaricare l'app senza problemi.

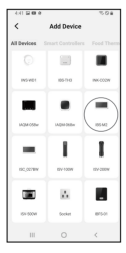
- 2. I tuoi dispositivi Android devono eseguire Android 4.4 o versioni successive per scaricare l'app senza problemi.
- 3. Il dispositivo supporta solo un router Wi-Fi a 2,4 GHz.

#### 3.2 Registrazione

- 3.2.1 Apri l'app, seleziona il tuo Paese/regione e ti verrà inviato un codice di verifica.
- 3.2.2 Inserisci il codice di verifica per confermare la tua identità e la registrazione è completa.
- 3.2.3 La registrazione di un account è necessaria prima di utilizzare l'app INKBIRD per la prima volta.

#### 3.3 Connettiti al tuo telefono

3.3.1 Aprire l'app e fare clic su "+" per selezionare IBS-M2 per avviare la connessione.



**3.3.2** Collegare a un alimentatore USB, accendere correttamente e fare clic su Passaggio successivo per continuare.



**3.3.3** Selezionare il Wi-Fi a cui connettersi, inserire la password e fare clic su Passaggio successivo per continuare.



3.3.4 Tenere premuto il pulsante sul dispositivo finché l'indicatore Wi-Fi non lampeggia per accedere allo stato di associazione, quindi fare clic su Passaggio successivo per continuare.



3.3.5 Il telefono accederà automaticamente alla pagina di scansione del dispositivo. Una volta trovato il dispositivo, fare clic su Passaggio successivo per continuare.



**3.3.6** Il dispositivo sta collegandosi automaticamente la rete.



#### 3.3.7 Collegamento riuscito.

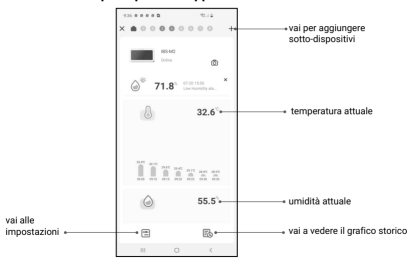


Nota: se l'associazione non riesce, scollegare l'alimentatore e riavviare il dispositivo, quindi ripetere i passaggi 3.3.1~3.3.6 per riprovare.

#### 3.4 Reimpostare la rete Wi-Fi

Tenere premuto il pulsante per 5~8 secondi per ripristinare la rete Wi-Fi.

#### 3.5 Interfaccia principale dell'app INKBIRD



#### 3.6 Aggiunta di sottodispositivi

- a. Innanzitutto, collega l'host del gateway e accendilo correttamente, quindi segui il passaggio 3.2 per avviare la connessione dell'app. Salta questo passaggio se la connessione è già completa.
- b. In secondo luogo, installare le batterie per il dispositivo secondario e accenderlo correttamente. Fare attenzione a posizionarlo il più vicino possibile all'host del gateway.
- c. Aggiungere sottodispositivi tramite l'app, come mostrato nelle figure seguenti. Scegli il dispositivo pertinente da aggiungere, il dispositivo secondario stabilirà automaticamente una connessione, aggiungerà il dispositivo e visualizzerà il numero di canale del dispositivo secondario.

Nota: Se l'aggiunta di un dispositivo non riesce, rimuovi la batteria del dispositivo secondario e ripeti i passaggi b~c per riprovare.

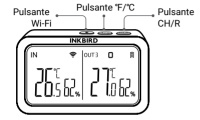
#### → Fare clic su "+" per aggiungere un dispositivo







## 4. 4. Istruzioni per il pulsante di azione



#### Pulsante Wi-Fi:

• Tienilo premuto per 5 secondi per reimpostare il Wi-Fi e associarlo nuovamente alla rete.

#### Tasto °C/°F:

• Premerlo per cambiare l'unità di temperatura tra °C e °F.

#### Pulsante CH/R:

- Premerlo per passare da un canale all'altro (CH1, CH2, CH3...CH9), lo schermo visualizzerà la temperatura misurata del canale scelto (CH1, CH2, CH3...CH9). Se si seleziona CH0, la temperatura misurata di ciascun canale verrà visualizzata alternativamente per 3 secondi.
- Tenerlo premuto per 5 secondi per ripristinare la registrazione di tutti i sottodispositivi gateway (trasmettitori). Dovremmo posizionare i dispositivi secondari del gateway

(trasmettitori) vicino al gateway, quindi aggiungere i dispositivi secondari tramite l'app in modo che possano riconnettersi e completare la registrazione.

## 5. Salvaguardie

- Si prega di non smontare il prodotto se non si è professionisti.
- Assicurarsi che il sensore non sia coperto di polvere poiché la polvere potrebbe causare misurazioni imprecise.
- Non utilizzare alcool per pulire il sensore.

## 6. Garanzia del prodotto

Questo articolo ha una garanzia di 1 anno contro difetti di componenti o di lavorazione. Durante questo periodo, i prodotti che si rivelano difettosi saranno, a discrezione di INKBIRD, riparati o sostituiti gratuitamente.

#### INKBIRD TECH.C.L.

#### support@inkbird.com

Factory address: 6th Floor, Building 713, Pengji Liantang Industrial Area, NO.2 Pengxing Road, Luohu Disctrict, Shenzhen, China Office address: Room 1803, Guowei Building, NO.68 Guowei Road, Xianhu Community, Liantang, Luohu District, Shenzhen, China













