

MANUALE OPERATIVO

descrizione

La presa intelligente Wi-Fi Matter NOUS A8M (di seguito denominata presa intelligente) è progettata per organizzare lo spegnimento automatico e manuale degli elettrodomestici nella stanza, tramite accesso remoto tramite Internet, utilizzando uno smartphone o un tablet con installata l'applicazione Nous Smart Home. La comunicazione con la presa intelligente viene configurata tramite un server cloud che utilizza il protocollo P2P, che impiega un adattatore Wi-Fi wireless. La presa intelligente è dotata di un pulsante meccanico e di un'indicazione luminosa dello stato del dispositivo. La presa intelligente è dotata di un relè elettromeccanico con una capacità di **16 A**. Il dispositivo ha la funzione di monitoraggio energetico e di registrazione del consumo di elettricità.



AVVERTIMENTO:

Hub richiesti per la connessione tramite Matter

1. Per Google Home/Google Nest

Hai bisogno di uno di questi dispositivi:

Google Nest Hub (2a generazione o successiva)

Google Nest Hub Max

Google Nest Mini/Google Home Mini (con firmware aggiornato)

Google Nest Audio

Google Nest Wifi Pro (router abilitato per Matter)

2. Per Apple HomeKit

Hai bisogno di uno di questi dispositivi:

Apple HomePod (qualsiasi generazione)

Apple HomePod mini

Apple TV 4K (2022 o versioni successive con supporto Thread)

3. Per Amazon Alexa

Hai bisogno di uno di questi dispositivi:

Amazon Echo (4a generazione)

Amazon Echo Dot (5a generazione)

Amazon Echo Show 10 (3a generazione)

Amazon Echo Studio

eero Pro 6 (router abilitato per Matter)

4. Per Samsung SmartThings

Bisogno:

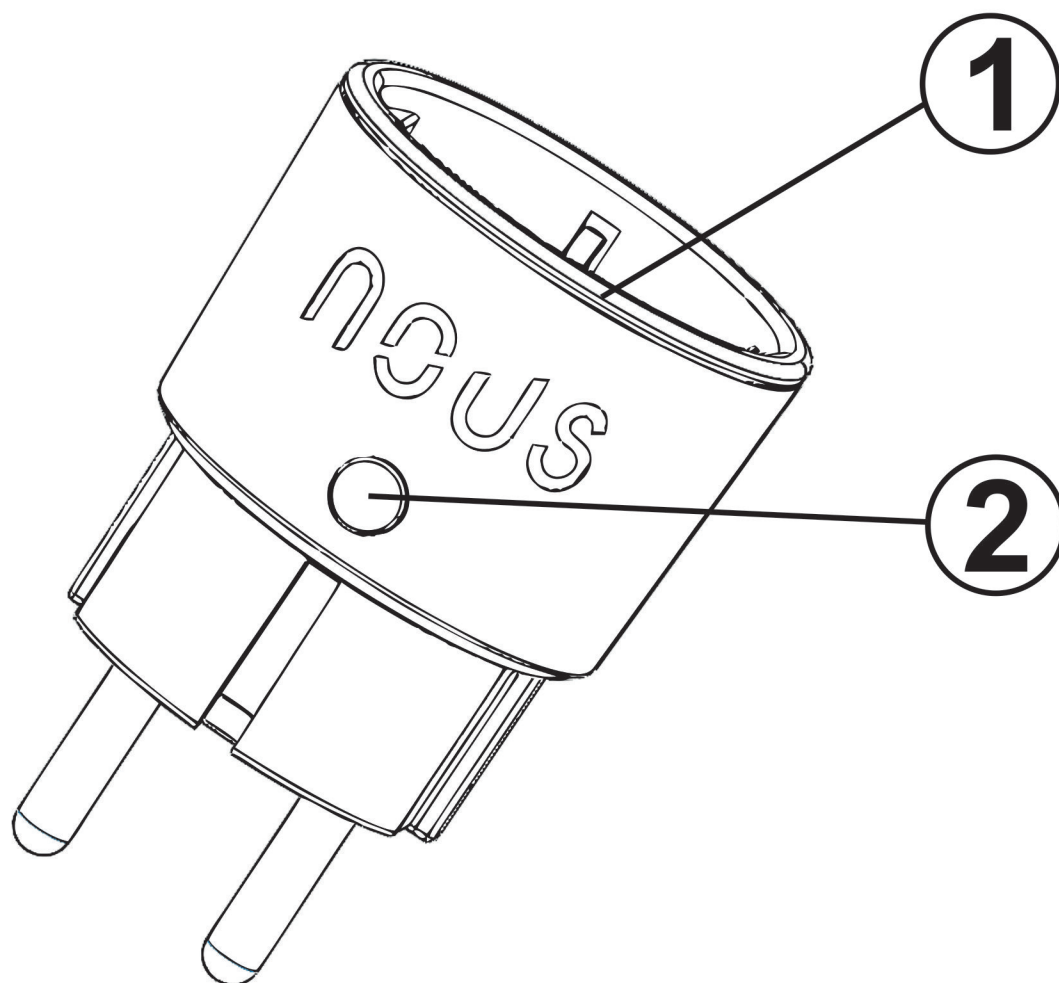
Hub SmartThings (v3)

Stazione SmartThings

MISURE PREVENTIVE

- Leggere attentamente queste istruzioni.
- Utilizzare il prodotto entro i limiti di temperatura e umidità specificati nella scheda tecnica.
- Non installare il prodotto vicino a fonti di calore, come termosifoni, ecc.
- Non lasciare che il dispositivo cada o sia sottoposto a sollecitazioni meccaniche.
- Non utilizzare detergenti chimicamente attivi o abrasivi per pulire il prodotto. Per questa operazione utilizzare un panno di flanella umido.
- Non sovraccaricare la capacità specificata. Ciò potrebbe causare cortocircuiti e scosse elettriche.
- Non smontare il prodotto da soli: la diagnosi e la riparazione del dispositivo devono essere eseguite solo presso un centro di assistenza certificato.

Progettazione e controlli



Numero	Nome	descrizione
1	Indicatore	Mostra lo stato attuale del dispositivo
2	Pulsante	Una breve pressione del pulsante accende e spegne il dispositivo. Una pressione prolungata del pulsante (5-7 C) ripristina le impostazioni della presa intelligente e i parametri di connessione alla rete Wi-Fi.

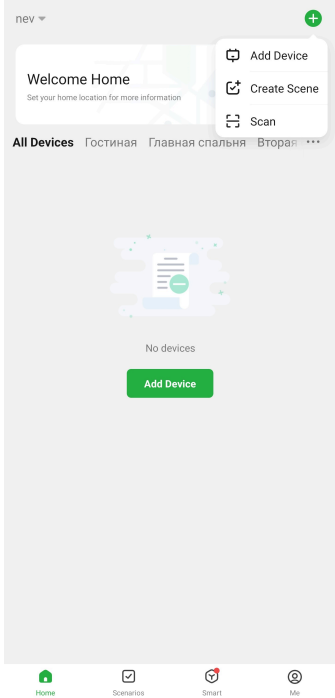

Connessione

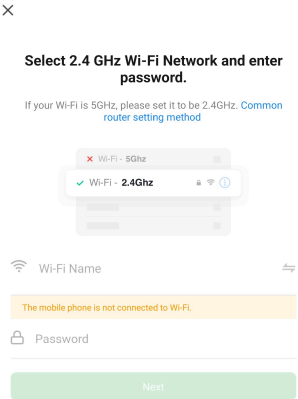
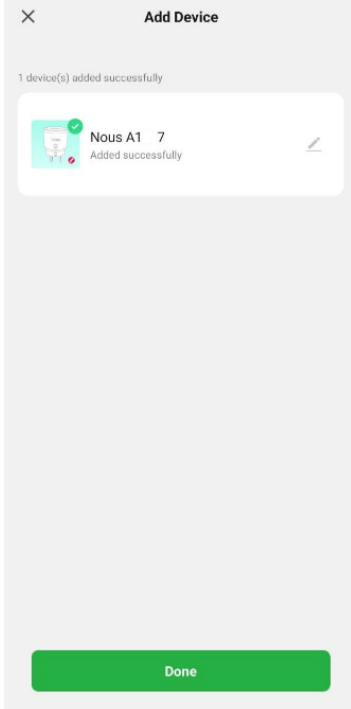
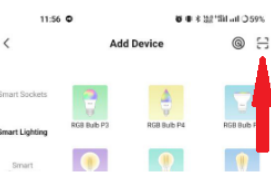
Per collegare la lampadina è necessario uno smartphone con sistema operativo mobile Android o iOS su cui sia installata l'applicazione Nous Smart Home. Questa applicazione mobile è gratuita e può essere scaricata da Play Market e App Store. Di seguito il codice QR per l'applicazione:



Dopo aver installato l'applicazione, affinché funzioni correttamente, è necessario concederle tutte le autorizzazioni nell'apposita sezione delle impostazioni del tuo smartphone. Quindi è necessario registrare un nuovo utente di questo programma.

Per connettere il tuo dispositivo a una rete Wi-Fi:

1	Collega il tuo smartphone al punto di accesso che verrà utilizzato per connettere il dispositivo. Assicurati che la gamma di frequenza di rete sia 2,4 GHz, altrimenti il dispositivo non si connetterà poiché non è progettato per funzionare con reti Wi-Fi a 5 GHz.
2	Accendi il dispositivo.
3	Apri l'app Nous Smart Home e clicca sul pulsante Aggiungi nuovo dispositivo.
4	Apparirà una scansione automatica che ti chiederà di aggiungere un nuovo dispositivo. Conferma la connessione e avvia l'associazione.
5	Se la scansione automatica non rileva il tuo dispositivo, puoi selezionarlo manualmente dall'elenco di dispositivi.
	
6	Nella scheda "Aggiungi manualmente", seleziona la categoria "Prese intelligenti" e al suo interno il modello "PresA A8M", come mostrato nella figura sopra;

7	Nella finestra che si apre, seleziona "Passaggio successivo" e clicca sul pulsante "Avanti".
8	Nella finestra successiva, assicurati che il nome del punto di accesso corrisponda a quello richiesto, quindi inserisci la password nella riga sottostante e fai clic sul pulsante "Avanti".
	
9	Apparirà una finestra che indicherà il livello di connessione di rete e aggiungerà l'utente corrente dell'applicazione all'elenco dei dispositivi.
10	Una volta completata la procedura, apparirà una finestra nella quale sarà possibile impostare il nome del dispositivo e selezionare la stanza in cui si trova. Il nome del dispositivo verrà utilizzato anche da Amazon Alexa e Google Home.
11	Aggiungere un dispositivo all'app Nous Smart Home tramite un codice QR.
12	Nella scheda "Aggiungi manualmente", seleziona "Scansione" come mostrato nella figura sottostante.
	
13	Successivamente, scansiona il codice QR e attendi che il dispositivo appaia nell'app.
14	Per eliminare tutti i dati dal dispositivo, è necessario selezionare "Elimina dispositivo", "Disattiva ed elimina tutti i dati" nel menu del dispositivo.
<p>Quando un dispositivo viene rimosso dall'elenco dei dispositivi dell'utente nell'app, le impostazioni della lampadina vengono ripristinate ai valori di fabbrica e sarà necessario ripetere la procedura di connessione Wi-Fi. Se la password per il punto di accesso Wi-Fi è stata inserita in modo errato, allo scadere del timer l'applicazione visualizzerà una finestra "Impossibile connettersi al Wi-Fi", offrendo istruzioni dettagliate per risolvere il problema.</p>	

Connessione tramite protocollo Matter (Google Home, Apple HomeKit, Alexa)

1. Google Home

1. Apri **Google Home** → "+" → **"Aggiungi dispositivo"** .
2. Selezionare **"Dispositivi protocollo Matter"** .
3. Scansiona **il codice QR** sulla lampadina o inserisci il codice manualmente.

4. Assegna una stanza → fatto!

2. Apple HomeKit

1. Apri **l'app Casa** → "+" → **"Aggiungi dispositivo"** .
2. Punta la fotocamera sul **codice QR** sulla lampadina.
3. Conferma aggiunta → assegna stanza.

3. Amazon Alexa (tramite Matter)

1. Apri **l'app Alexa** → **"Dispositivi"** → "+" → **"Aggiungi dispositivo"** .
2. Seleziona **"Matter"** → **"Cerca dispositivi"** .
3. Alexa troverà la lampadina → conferma l'aggiunta.
4. Assegna un nome e un gruppo (ad esempio, "Soggiorno").

Se Alexa non vede la lampadina:

- ✓ Assicurati che la luce sia in modalità connessione (lampeggiante).
- ✓ Riavvia la lampadina (spegnila/accendila).
- ✓ Aggiorna l'app Alexa.

Importante!

- Per utilizzare Matter, l'hub deve trovarsi sulla stessa rete locale del dispositivo.
- Alcune funzionalità (ad esempio gli scenari avanzati) potrebbero essere disponibili solo tramite l'app nativa Nous Smart Home
- Se riscontri problemi di connessione, prova:
 - Riavviare l'hub
 - Aggiorna il firmware dell'hub
 - Ripristina dispositivo

Per ulteriore assistenza, contattare l'assistenza NOUS.