

## La soluzione giusta per il vostro sistema di casa intelligente Homematic IP

Volete rendere la vostra casa intelligente con Homematic IP e siete interessati a una soluzione per iniziare? Che si tratti di Home Control Unit o Access Point, qualsiasi dispositivo può costituire l'interfaccia centrale della vostra smart home Homematic IP. Qui potete scoprire come si differenziano i gateway intelligenti e qual è la soluzione giusta per la vostra casa intelligente.

Criterio di confronto	Home Control Unit	Access Point
Immagine del prodotto		
Sigla	HmIP-HCU1 / HmIP-HCU1-A	HmIP-HAP / HmIP-HAP-A
Banda di frequenza radio	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Portata radio tipica in campo libero	400 m	400 m
Dimensioni (L x A x P)	96 x 173 x 96 mm	118 x 104 x 26 mm
Memoria programmi e dati	locale Possibilità di accesso remoto tramite cloud	Cloud
Connessione alla rete	LAN / WLAN	LAN
Interfaccia utente e di configurazione	App Homematic IP e HCUweb	App Homematic IP
Accesso remoto tramite l'app gratuita Homematic IP	✓ (in modalità online)	✓
Accesso locale tramite l'app gratuita Homematic IP	✓ (anche in modalità offline, nella rete domestica)	no
Numero max. di dispositivi assegnabili per un Access Point/ una centralina	350*1	120
Possibilità di funzionamento misto radio e via cavo	✓*3	✓*3
Tre Access Point aggiuntivi assegnabili ("Advanced Routing")	✓ (HmIP-HAP)	✓ (HmIP-HAP)
Possibilità di estensione della portata wireless tramite un Access Point aggiuntivo (HmIP-HAP) ("Advanced Routing")	✓ (per connessione LAN)	✓
Supporta dispositivi radio Homematic IP	✓	✓
Gestione e funzionamento di più impianti tramite un'app per smartphone	✓	✓
Compatibile con Amazon Alexa, Google Assistant, Philips Hue, Magenta e Fewomatic	✓ (in modalità online)	✓
Preparati per la gestione dell'energia	✓	no

\*1.350 dispositivi (di cui 120 via radio)

\*2 In combinazione con l'Homematic IP Access Point (HmIP-HAP) o la Home Control Unit (HmIP-HCU1).