

# FRITZ!DECT Repeater 100



## Maggiore portata per i cordless DECT

Il FRITZ!DECT Repeater 100 vi permette di usufruire, in modo rapido e semplice, di una maggiore portata quando telefonate con i cordless DECT. Se lo abbinate al FRITZ!Box, tutte le telefonate sono codificate attraverso il ripetitore in modo da essere schermate. La codifica DECT è impostata di fabbrica.

Potete realizzare fino a tre conversazioni contemporaneamente e usufruire ampiamente nella rete domestica, grazie a questo ripetitore, di innumerevoli funzioni e di servizi Internet già noti attraverso il FRITZ!Box e il FRITZ!Fon, come telefonate in qualità HD, radio web, podcast e servizi RSS.

Inoltre, il FRITZ!DECT Repeater 100 supporta anche l'handover automatico delle telefonate DECT in modo che un dispositivo, durante una telefonata, possa cambiare di canale passando dalla base al ripetitore e viceversa in qualsiasi momento. Questo dispositivo dispone anche di una presa 'in serie' grazie alla quale il numero di prese disponibili resta uguale. Il ripetitore viene configurato e impostato automaticamente nel sistema. Si accede alle informazioni sullo stato di funzionamento attraverso il monitor DECT del FRITZ!Box ed anche gli aggiornamenti del software operativo si eseguono automaticamente tramite questa connessione.

## Highlight in sintesi

- ripetitore DECT per una maggiore portata quando si telefona
- è perfetto insieme al FRITZ!Box e con base DECT inclusa
- telefonate schermate codificate di fabbrica
- fino a tre conversazioni contemporaneamente
- funzione di ripetitore anche per telefonia HD, radio web e RSS
- compatibile con le stazioni base DECT dello standard GAP (funzioni di base) e con funzione di ripetitore attivata
- presa di corrente integrata: il numero di prese disponibili resta uguale
- aggiornamenti automatici attraverso il FRITZ!Box



## Caratteristiche tecniche

- estende il campo di ricezione e di trasmissione dei telefoni e dei servizi DECT
- telefonate codificate schermate, con FRITZ!Box come stazione base
- si possono realizzare fino a tre conversazioni contemporaneamente
- supporta l'handover automatico delle telefonate DECT in modo che un dispositivo, durante una telefonata, possa cambiare di canale passando dalla base al ripetitore e viceversa in qualsiasi momento
- funzione di ripetitore anche per telefonia HD, radio web e RSS, con FRITZ!Box come stazione base
- portata estensibile in qualsiasi direzione con altri FRITZ!DECT Repeater 100
- compatibile con le stazioni base DECT dello standard GAP (funzioni di base) e con funzione di ripetitore attivata
- presa di corrente integrata: il numero di prese disponibili resta uguale
- messa in funzione rapida: basta accenderlo e premere il tasto DECT del FRITZ!Box
- informazioni sullo stato di funzionamento del ripetitore accessibili tramite il monitor DECT del FRITZ!Box
- interruttore DECT: collega e scollega il ripetitore dalla stazione base
- interruttore di stato: attiva e disattiva i LED del ripetitore
- aggiornamenti automatici del software operativo attraverso il FRITZ!Box

## Connessioni e interfacce

- collegamento alla rete elettrica con 230 V, 50 Hz sulla presa di corrente per spine del tipo F (CEE 7/4)
- standard radio DECT
- dispositivi collegati: fino a 2300 watt/10 A

### Requisiti di sistema

- presa da 230 volt (del tipo E CEE 7/5 o F CEE 7/4)
- FRITZ!Box con DECT e FRITZ!OS 5.50 (o più recente) o con relativo firmware Labor; tutte le informazioni disponibili su [avm.de/dect](http://avm.de/dect)
- browser web che supporta HTML5

## Caratteristiche fisiche

- dimensioni (L x H x P): 59 x 93 x 41 mm (senza spina)
- peso: circa 134 g
- potenza massima assorbita: 1,2 watt
- potenza assorbita in stand-by circa 0,9 watt

## Assistenza

Rientrano fra le prestazioni di AVM esaurienti portali di servizio sui prodotti, aggiornamenti regolari e gratuiti e il pluripremiato servizio di assistenza telefonica o per e-mail.

© 2013 Tutti i contrassegni utilizzati (come nomi dei prodotti, logotipi e identificatori aziendali) sono protetti per il rispettivo titolare. I contrassegni come AVM, FRITZ! e FRITZ!Box sono marchi protetti dell'azienda AVM GmbH. La tecnica radio di questo dispositivo è prevista per l'impiego in tutti i paesi della UE e in Svizzera, Norvegia e Islanda. In Francia ne è consentito l'impiego solo negli ambienti chiusi. 139904 • 08.2013.01 • Le immagini dei prodotti sono indicative. Con riserva di errori e modifiche tecniche.

**fritzbox.eu**

AVM International · Alt-Moabit 95 · 10559 Berlino, Germania · Telefono +49 30 39976-232 · [info@avm.de](mailto:info@avm.de)

