

La finestra suona

Introdotta da Rehau, utilizza una tecnologia made in Italy che trasforma superfici piane in diffusori audio.

16 settembre 2015 05:10

Una finestra in PVC che funge da diffusore acustico, collegato ad un qualsiasi dispositivo provvisto di Bluetooth o di uscita analogica.



Quanto propone il sistemista tedesco Rehau con la gamma New Living Sound, frutto della tecnologia sviluppata dall'azienda italiana HST, che sfrutta le superfici piane per diffondere musica, voci e suoni grazie ad attuatori piezoelettrici non più grandi di un francobollo.

Il sistema è composto da un alimentatore e da un amplificatore con Bluetooth in grado di pilotare fino a 30 attuatori: in questo modo è possibile creare un sistema audio domestico senza fili, interfacciato con qualsiasi dispositivo dotato di Bluetooth. Con potenza ridotta (2 W/m²) per garantire bassi consumi, New Living Sound dura nel tempo e non richiede manutenzione.

© Polimerica - Riproduzione riservata