

Progress Star USB



Trasmettitore IR programmabile, USB.

Prezzo

Produttore: [Abilia](#)

Descrizione

Progress STAR è una interfaccia USB programmabile, da collegare a un computer. Questo trasmettitore può apprendere frequenze IR da altri telecomandi come il telecomando della TV e video.

Il numero massimo di funzioni che è possibile gestire sono 256 . È possibile con Progress Star programmare Macro. Si possono collegare due sensori singoli.

Il software Progress PC è parte di Progress Star USB e può essere scaricato gratuitamente (Il [Software Progress PC](#) non è incluso nella fornitura).

DETTAGLI TECNICI:

- Dimensioni: 70 x 55 x 20 mm
- Peso: 110 g
- Compatibilità: Progress Star può essere programmato ed utilizzato attraverso [The Grid2](#) e [Grid3](#).
- Disponibilità: FUORI COMMERCIO