



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)  
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e  
Telegram  
Servizio clienti: info@effebimegastore.it  
Post vendita: info@effebimegastore.it  
Skype: effebimegastore

[Home Recording - Studio Registrazione](#) › [Moduli 1073,1084 e 2264A](#) › [Box Alimentatore](#)



**Euro 3190,00**

**RACK BOX A 12 SLOT MODULI NEVE  
1081R Rack 12**

**Codice: 1081R Rack 12**



**Marchio:**

**EAN/UPC: 1081R Rack 12**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 13**

#### Descrizione

Questo sistema è costituito da un rack a 12 slot controllato da microprocessore e da una scelta di due superbi preamplificatori microfonici, il Neve 1081 e Air Montserrat (dalla console Air Montserrat vintage). Selezionando la combinazione di preamplificatori microfonici desiderata, gli ingegneri hanno la flessibilità di registrare musica classica, pop, rock o qualsiasi altro formato musicale e di controllarlo da una console Neve o da un PC standalone. In termini di applicazione, Air Montserrat Pre è la scelta ottimale per la registrazione ambientale, mentre la 1081 offre la risposta perfetta per il microfono ravvicinato di voci, strumenti acustici e percussioni. Il rack può essere posizionato in remoto e controllato tramite un sistema Encore su una console Neve o un PC standalone, rendendolo la scelta perfetta per le applicazioni di registrazione live o in studio. (I collegamenti provengono da un cavo di controllo seriale a 9 pin tramite convertitore da RS232 a RS485.) Le impostazioni operative come guadagno, fase e pad da 20 dB possono essere controllate dal rack o tramite la schermata dell'interfaccia e memorizzate per il successivo richiamo. Il 1081R consente a questi leggendari preamplificatori microfonici di essere utilizzati come ingressi remoti per la console analogica 88RS, o fornisce il compagno perfetto per le nostre console digitali.

Caratteristiche Rack a 12 spazi telecomandati con una selezione di 1081 o Air Montserrat classici Modo moderno e conveniente per proteggere il leggendario Neve Sound Controllabile da Neve Console (Encore PC) o PC standalone Connessione seriale al computer Richiamo di tutte le impostazioni operative tramite software Trasformatori di ingresso progettati a mano con tecnologia Neve