

VOX GUARD

ایزولاتور میکروفون

دکونیک تحولی در پنل های ایزولاتور انجام داده است. VOX GUARD از جمله این پنل ها می باشد که بهترین راه حل برای ضبط صدا در اتاق هایی که درمان اکوستیک ندارند. مشخصه این پنل می توان به انسجام بالای فوم پلی یورتان که به حد اکثر بهره وری جذب کمک میکند نام برد. این پنل با احاطه میکروفون صدایی شفاف در فرکانس های پایین و میانی را به عمل می آورد. این پنل دارای قابلیت دوگانه است. سطح درونی، جذب فرکانس و بیس های صدای خوانده و در عین حال سطح خارجی پنل جذب بازتاب های پراکنده شده در محیط اتاق را انجام می دهد. ساختار فوم دارای چگالی و ضخامت مطلوب است. با طراحی حفره ها مکانیزم مشترک تقویت اثر جذب و کنترل بازتاب ها را فراهم کرده است.

یکی دیگر از فواید این پنل امکان نصب هم زمان 2 میکروفون می باشد و برای ضبط صدای خروجی از آمپلی و منابع صوتی (باند، خروجی آمپلی فایر) می توان نام برد.

بعد و راحتی نصب این پنل یکی از مزایای خوب می باشد که می توان در تمامی مکان ها از جمله ضبط صدا ساز ها در کنسرت ها و استودیو های موسیقی و نصب در فضاهای کوچک، حذف فیدبک و رکورد مناسبی از صوت را فراهم نمود.

این پنل برای طیف وسیعی از میکروفون ها مناسب است. این پنل را میتوان در کمتر از 30 ثانیه مونتاژ کرد و به کار پرداخت. برای کلیه مکان های ضبط، استودیو ها، مدارس، سالن های کنفرانس، تک نوازی و غیره قابل استفاده است.

چوب به سطح بیرونی به ایجاد یک مانع و یک اثر بصری جذب کمک می کند. انرژی صدای خواننده در داخل جذب می شود و صدایی خشک کن و بدون فیدبک را ارائه می دهد.

VOX GUARD می تواند با طیف وسیعی از میکروفون ها مورد استفاده قرار گیرد و می تواند به صورت افقی یا عمودی تنظیم شود.

dB SPL

Frequency (Hz)	Frontal View (dB SPL)	Side View (dB SPL)
125 Hz	115	115
250 Hz	118	118
500 Hz	120	120
1000 Hz	122	122
2000 Hz	125	125
4000 Hz	120	120
8000 Hz	118	118

کد محصول 5001010
رنگ مشکی

کد محصول 5001011
بعاد 9-34-52 (Cm)
عملکرد Absorption
رنگ زرد

روش نصب

این پنل را خیلی راحت در کمترین زمان با بست های درون پک پنل اطراف میکروفون به صورت عمودی مونتاژ می شود. قابل نصب بر روی تمامی سه پایه ها و سه پایه بوم و هماهنگ با تمامی میکروفون ها

مواد تشکیل دهنده

فوم پلی یورتان با چگالی و ضخامت مناسب جذب و عدم فیدبک و سطح بیرونی از HDF می باشد

طراحی

طراحی منحنی شکل و زیبا با تعبیه شیارهای موثر در عملکرد پنل می باشد و در ضمن با اضافه شدن سطح بیرونی پنل از جنس چوب باعث زیبایی بهتر در پنل شده است

dB SPL

Frequency (Hz)	Frontal View (dB SPL)	Side View (dB SPL)
125 Hz	115	115
250 Hz	118	118
500 Hz	120	120
1000 Hz	122	122
2000 Hz	125	125
4000 Hz	120	120
8000 Hz	118	118

aw 0.5 **Absorption**

NRC 0.500 dB **(M) Frequenced**