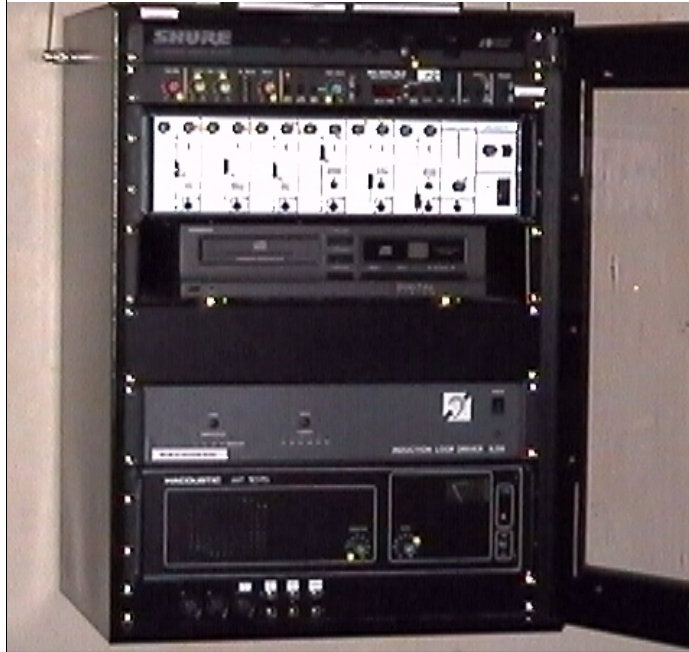


Een versterkerrack uit de 360-serie beschermt kostbare apparatuur tegen stof, diefstal en foutieve bediening

Veelal staat de geluidsapparatuur opgesteld in een kast of op een plankje tegen de muur. Onbeschermd tegen stof en vuil. Zó voor het grijpen voor dieven. En gemakkelijk bereikbaar voor iedereen, die graag aan knopjes draait. Dat maakt de kans, dat de zorgvuldig gekozen instellingen van de installatie gewijzigd worden, levensgroot. Met desastreuze gevolgen.

Meer apparatuur...

Moderne installaties bestaan uit meerdere apparaten. Een hoogwaardige versterker met ingebouwd mengpaneel, één of meerdere eindversterkers, een CD-speler, een cassetterecorder, een ontvanger voor de draadloze microfoon en soms een noodstroomvoeding met laadinrichting. Het stapelen van al deze apparatuur in een kast of het plaatsen op een aantal plankjes is niet aan te bevelen.



Stof en vuil...

Hoe dikwijls en hoe nauwgezet er ook wordt gepeetst, stof en vuil vallen in de apparatuur en doen hun vernietigend werk. En schoonmaken onder de apparaten houdt het gevaar in, dat er verbindingen worden losgestoten en dat er (per ongeluk) schakelaars en knoppen worden verzet. Dit komt de geluidskwaliteit natuurlijk niet ten goede.

Diefstal...

We moeten de waarheid onder ogen zien: er wordt steeds vaker ingebroken. Veel gebouwen zijn onbewoond en niet altijd voorzien van alarm. Een ideaal doelwit voor inbrekers. Gelegenheidsdieven soms, die veel kapot maken en spullen meenemen, die ze niet eens kunnen gebruiken. Maar u bent ze wél kwijt! En heeft u alarm, dan is er al voor veel geld vernield en verdwenen vóórdat de politie arriveert.

Geef hen geen kans uw kostbare apparatuur mee te nemen. Een Hacoustic versterkerrack zit stevig tegen de muur en is voorzien van een afsluitbare deur.

Zo'n rack voorkomt ook, dat er apparatuur wordt gestolen tijdens de openingsuren. Een compartiment in het rack kan worden gebruikt

voor het opbergen van de microfoons en de microfoonzender, zodat die ook beschermd zijn tegen grijpgrage vingers.

Onoordeelkundige bediening...

Laten we eerlijk zijn: knoppen aan een apparaat nodigen uit om eraan te draaien. En aan een Hacoustic geluidssysteem zitten er nogal wat! Binnen enkele seconden kan de zorgvuldig ingestelde installatie volledig ontregeld worden. En dan is het niet zo eenvoudig de optimale instellingen terug te vinden. De afsluitbare deur voorkomt dit. En omdat de deur doorzichtig is, zijn apparatuur en controlelampjes toch zichtbaar. Gebruikt u een CD-speler met afstandsbediening, dan werkt de infrarood-verbinding dóór de gesloten deur!

Diverse maten...

Afhankelijk van de in te bouwen apparatuur levert Hacoustic versterkerracks in diverse maten. Zo is uw rack nooit groter dan noodzakelijk. Maar u kunt natuurlijk ook kiezen voor een rack met reserve-ruimte, zodat u later apparatuur kunt bijplaatsen. Of u kiest voor een rack met extra bergruimte voor microfoons, CD's en cassettes.

Het rack, dat past in uw interieur...

Zeker als het rack in het zicht wordt geplaatst, is de kleur van groot belang. U stelt zo'n rack immers graag zo onopvallend mogelijk op. Bij Hacoustic kunt u kiezen uit maar liefst 40 standaardkleuren. Zonder meerprijs lakken wij uw rack in één van deze kleuren. Zodat uw rack "verdwijnt" in de achtergrond. Vindt u desondanks niet de perfect passende kleur, dan wordt uw rack -tegen meerprijs- uitgevoerd in één van de 190 RAL-kleuren. Hacoustic bepaalt graag -samen met u- ter plaatse de ideale kleur.

Diverse maten leverbaar...

De breedte en de diepte van alle racks uit de 360-serie is gelijk, nl. 516mm breed en 392mm diep (inbouwmaat 360mm).

De hoogte wordt bepaald door de in totaal beschikbare inbouwhoogte. Die hoogte wordt uitgedrukt in HE (Höhe Einheit) of HU (Height Unit). Iedere hoogte-eenheid is gelijk aan 44,5mm. Een Hacoustic AMP4120 is 3HE (132mm) hoog, evenals een AP1120 eindversterker, een CD-speler en een cassettedeck. De versterkers uit de economy serie (UMA-5060, UMA-5120 en UBA-5120) zijn 2HE; de UBA5240 is weer 3HE. Een draadloze microfoonontvanger is 1HE hoog. Opbergvakken zijn doorgaans 3HE, terwijl er afdekpanelen en ventilatiepanelen in 1HE, 2HE, 3HE en 4HE beschikbaar zijn. Deze panelen zijn altijd zwart gelakt.

Kies uit de volgende maten:

HRD-360/6: 6HE (beschikbare inbouwhoogte 267mm); kashoogte 300mm
HRD-360/9: 9HE (beschikbare inbouwhoogte 400,5mm); kashoogte 433,5mm
HRD-360/12: 12HE (beschikbare inbouwhoogte 534mm); kashoogte 567mm
HRD-360/15: 15HE (beschikbare inbouwhoogte 667,5mm); kashoogte 700,5mm
HRD-360/18: 18HE (beschikbare inbouwhoogte 801mm); kashoogte 834mm

Hacoustic levert ook zgn. zwenkracks. Deze modellen kunnen tegen de wand worden bevestigd en dan 90° worden gedraaid, zodat de aansluitingen aan de achterzijde van de apparaten bereikbaar zijn.

Ook grotere racks zijn beschikbaar, die op de vloer worden geplaatst. Deze racks bieden veel ruimte voor apparatuur, of ruimte voor het opbergen van statieven, kabelhaspels, e.d.

De 40 standaard RAL-kleuren:

RAL-1000 (Grünbeige), RAL-1012 (Zitrongelb), RAL-1013 (Perlweiß), RAL-1015 (Hellelfenbein), RAL-1021 (Rapsgelb), RAL-1023 (Verkehrsgelb), RAL-2000 (Gelborange), RAL-2004 (Reinorange), RAL-3000 (Feuerrot), RAL-3003 (Rubinrot), RAL-3004 (Purpurrot), RAL-3005 (Weinrot), RAL-5003 (Saphirblau), RAL-5009 (Azurblau), RAL-5010 (Enzianblau), RAL-5011 (Stahlblau), RAL-5012 (Lichtblau), RAL-5013 (Kobaltblau), RAL-5017 (Verkehrsblau), RAL-6001 (Smaragdgrün), RAL-6011 (Resedagrün), RAL-6019 (Weißgrün), RAL-7001 (Silbergrau), RAL-7006 (Beigegrau), RAL-7012 (Basaltgrau), RAL-7016 (Anthrazitgrau), RAL-7022 (Umbragrau), RAL-7030 (Steingrau), RAL-7032 (Kieselgrau), RAL-7035 (Lichtgrau), RAL-7038 (Achatgrau), RAL-8014 (Sepiabraun), RAL-8017 (Schokoladenbraun), RAL-8019 (Graubraun), RAL-9001 (Cremeweiß), RAL-9002 (Grauweiß), RAL-9003 (Signalweiß), RAL-9005 (Tiefschwarz), RAL-9010 (Reinweiß), RAL-9018 (Papyrusweiß).

Doorgaans uit voorraad leverbaar: RAL-9005 (diepzwart).

Bij andere kleuren dient u rekening te houden met een langere levertijd (4-6 weken).

Tegen meerprijs is iedere van de 190 RAL-kleuren leverbaar.