



## ICS-8 Monitor Audio

Merk: Monitor Audio  
Model: 6002

€1.030,00



SCAN OM TE  
BESTELLEN

## OMSCHRIJVING

Monitor Audio in-ceiling subwoofer

De Monitor Audio ICS-8 subwoofer maakt systeemverbeterende bas mogelijk vanuit de meest visueel discrete instellingen. De ICS-8 is voornamelijk ontwikkeld als aanvulling op het Monitor Audio CF230-luidsprekersysteem en past in plafond- en wandholtes en onder vloeren, waardoor de CF230-driverarray wordt verbeterd en een krachtige bas wordt geleverd van 40 Hz tot 120 Hz.

De ICS-8 is exclusief verkrijgbaar met zijn speciaal ontworpen voorconstructie om een ??precieze rand voor pleisterwerk en afwerking mogelijk te maken, en heeft hetzelfde visuele uiterlijk als de CF230, met opties voor ronde en vierkante verzonken roosters. Integrators kunnen een IC8-S combineren met een CF230-systeem, passende roosters plaatsen en een verbluffend klinkend audiosysteem creëren vanuit een praktisch onzichtbare, maar toch uitgebreide, luidsprekeropstelling.

De 20 cm lange worp-driver van de ICS-8 maakt gebruik van de befaamde C-CAM-conustechnologie van Monitor Audio om een ??uitstekende betrouwbaarheid en uitstekende audioprestaties te garanderen. Deze speciaal ontworpen driver, die intern in de stijve MDF-behuizing is geplaatst om de totale boxhoogte van de ICS-8 te verminderen, werkt in het kleine banddoorlaatgebied en trakteert luisteraars op een melodieuze, pittige bas.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**MA** 10u tot 18u30  
**DI** 10u tot 18u30  
**WOE** 10u tot 18u30  
**DO** 10u tot 18u30

**VRIJ** 10u tot 18u30  
**ZAT** 10u tot 18u  
**ZON** GESLOTEN

Dit ontwerp biedt de prestaties van een subwoofer van 20 cm vanaf een roosteropening van slechts 10 cm. De ICS-8 wordt voornamelijk gebruikt in preconstructie-installaties, wanneer en waar toegang kan worden gemaakt, zoals in een kelder, en wanneer er voldoende diepte en afstand tussen de balken is. Met deze opstelling kan de Monitor Audio-subwoofer een oude omgeving nieuw leven inblazen.

In nieuwe projecten maakt de pre-constructiekit CFB3-R en CFB3-SQ de installatie tot een zeer lonend proces. Integrators monteren eenvoudig de beugel, waardoor het uitgesneden gat kan worden gesneden, en - nadat de gipsplaat is aangebracht - kunnen ze de buis aan de d-ring bevestigen. De 'modderbank' past voorafgaand aan het pleisteren op de gipsplaat en het pleisterscherm maakt het mogelijk om tot en heel licht over de hele beugel te afromen. Wanneer ze droog zijn, schuren integrators het gebied rond de opening terug om een ??prachtig precieze, schone rand te onthullen. De resulterende pasvorm, vooral wanneer het rooster is geverfd om te passen bij de kleur van het plafond, is perfect discreet, zonder randen of schaduw die in het oog springen.

De Monitor Audio CF230-luidspreker is de perfecte visuele en audiomatch voor de ICS-8-subwoofer. Combineer de ICS-8 met maximaal acht CF230's, waardoor de sub een enkel/monokanaal voor versterking krijgt, en je kunt een sensationeel geluidssysteem creëren dat met zelfvertrouwen werkt vanuit ongelooflijk onopvallende openingen. Wat het vermogen betreft, stuurt de Monitor Audio IA150-8C achtkanaals DSP-versterker moeiteloos zes CF230's aan met twee reservekanalen om de leiding te nemen over een enkele ICS-8, of zelfs een paar van de nieuwe subwoofers.

De ICS-8-subwoofer toont verder de toewijding van Monitor Audio aan het ontwerpen en bouwen van discrete luidsprekersystemen die op alle drie fronten presteren: pasvorm, afwerking en prestaties.

## SPECIFICATIES

Algemeen		Audio	
Type speaker	Subwoofer	Frequentiebereik	40 - 120 Hz
Fysieke kenmerken		Luidsprekerprestaties	
Breedte	280 mm	Gevoeligheid	85 dB
Diepte	235 mm	Impedantie	8 ohm
Gewicht	10,2 kg		
Hoogte	396 mm		
Kleur	Zwart		

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

<b>MA</b>	10u tot 18u30	<b>VRIJ</b>	10u tot 18u30
<b>DI</b>	10u tot 18u30	<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	10u tot 18u30	<b>ZON</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	10u tot 18u30		