

КОМПЮТЪРНИ КОМПОНЕНТИ > Кутии и Аксесоари

DeepCool MATREXX 70 ADD RGB 3F Mid Tower Case, E-ATX/ATX/Micro ATX/Mini-ITX , 2xUSB2.0, 1xUSB3.0, 1xAudio, 1xMic, ABS+SPCC+Tempered Glass, Pre-installed: Front: 3Г—120mm ADD-RGB Fan Rear: 1Г—120mm black fan, Mesh Panel DP-ATX-MATREXX70-BKG0P-3F



Модел : MATREXX_70_ADD_RGB_3F

DeepCool MATREXX 70 ADD RGB 3F Mid Tower Case, E-ATX/ATX/Micro ATX/Mini-ITX , 2xUSB2.0, 1xUSB3.0, 1xAudio, 1xMic, ABS+SPCC+Tempered Glass, Pre-installed: Front: 3Г—120mm ADD-RGB Fan Rear: 1Г—120mm black fan, Mesh Panel DP-ATX-MATREXX70-BKG0P-3F

Кутия/Шкаф форм фактор: Midi Tower

Дънна платка - форм фактор: Extended ATX

Брой поддържани дънни платки: 1

Supported Mainboard Form Factor: ATXExtended ATXMicro ATXMini-ITX

Брой вътрешни гнезда за 3,5-инчови устройства: 2

Брой вътрешни гнезда за 2,5-инчови устройства: 4

Брой разширителни слотове: 9

Макс. брой поддържани вентилатори: 7 count

Вентилатори-брой: 4 x 120mm

USB 3.0: 2 (USB 3.0 (Type A))

USB 2.0: 1 (USB 2.0 (type A))

Аудио интерфейс: 1 (3.5 мм мини жак)

Вход за микрофон: 1 (3.5 мм мини жак)

Тип захранване: Захранващ модул (Опция)

Разположение на захранването: Вътрешен

Макс. брой поддържани захранвания: 1

CPU Cooler Maximum Height: 170 мм

Expansion Card Max Length: 380 мм

Шаси характеристики: With Door Supports Liquid Cooling System With Window RGB LED SPCC Body RGB Fans

Материал на корпуса: Метал Закалено стъкло ABS пластмаса

Външен цвят: Черен

Дълбочина: 483 мм

Височина: 492 мм

Ширина: 228 мм

Номинално тегло: 9.39 кг

Гаранционни продукти - подлежащи на връщане: Да

Гаранционни условия (месец): 24 мес.

Критерии за валидност на гаранцията: Сериен номер

Тегло на пакет - Бруто (кг): 7 кг



Тегло на пакет - Нето (кг): 7 кг
Брой в пакет: 1
Тегло на кашон - Бруто (кг): 7 кг
Retail Packaging Net Weight Carton: 6 кг
Retail Packaging Net Weight Plastic: 7 кг
Пакети в кашон: 1
EAN код: 6933412713876
Гаранция: 24 месец(а)

Цена : 172.64 лв. с ДДС

Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Пт 01 март, 2024