



тел. (044) 592 90 15
тел./факс 541 13 86 . 592 90 16
02002. г. Киев, ул. Раисы Окипной 4А. офіс 37
Skype: [lightconverse](#) E-mail: info@dmx.kiev.ua Web: www.dmx.kiev.ua

Модель	Характеристики	Цена
Production Series		
160AD	Одноканальный компрессор / лімітер	377,9
166XL	Двочанальний компрессор / лімітер / гейт	195,4
223	Стерео 2-смуговий, моно 3-смуговий кросовер	133,2
234	Стерео 2/3-смуговий, моно 4-смуговий кросовер	169,6
223XL	223 з XLR роз'ємами	154,9
234XL	234 з XLR роз'ємами	195,4
266XL	Двочанальний компрессор / гейт	124,4
286A	Мікрофонний процесор	189
PB-48	Петчбей	72,8
AFS 224	Прилад подавлення паразитного зворотного зв'язку, двочанальний, 24 смуговий, добротність до 1/80 октави	294
120A	Субгармонічний синтезатор, балансні входи/виходи, RCA небалансні входи, вдосконалена фронтальна панель, 15Гц-90кГц	186,6
Silver Series		
376	Ламповий мікрофонний процесор з цифровим виходом	474,8
386	Двочанальний ламповий мікрофонний передпідсилювач з цифровими виходами	474,8
Blue / Purple Series		
162SL	Двочанальний компрессор, супершвидка атака та затухання, ультранизькі спотворення, Jensen вихідні трансформатори	1335,7
160SL	Двочанальний прецизійний компрессор	1812,2
10 Series		
1046	Чотириканальний компрессор / лімітер	474,8
1066	Двочанальний компрессор / лімітер / гейт	391,4
1074	Чотириканальний гейт	474,8
2 Series		
131	Одноканальний 31 смуговий графічний еквайзер, 1U, 20мм фейдери, балансні XLR, TRS входи/виходи, динамічний діапазон>108дБ	139,7
215	Двочанальний 15 смуговий графічний еквайзер, 1U, 20мм фейдери, балансні XLR, TRS входи/виходи, динамічний діапазон>108дБ	139,7
231	Двочанальний 31 смуговий графічний еквайзер, 2U, 20мм фейдери, балансні XLR, TRS входи/виходи, динамічний діапазон>108дБ	171,9
12 Series		
1215	Двочанальний 15 смуговий графічний еквайзер	234,2
1231	Двочанальний 31 смуговий графічний еквайзер	313,4
20 Series		
2231	2-х канальний 31смуговий графічний еквайзер/лімітер,система шумозниження	461,9
2031	1 канальний 31смуговий графічний еквайзер/лімітер, система шумозниження	375,6
2215	2-х канальний 15смуговий графічний еквайзер/лімітер,система шумозниження	375,6

Цены без НДС. Приведены в условных единицах.

Оплата производится в гривнах по курсу Нацбанка. 1у.е = 1 €

Модель	Характеристики	Цена
IEQ Series		
iEQ 15	2x15-смуговий графічний еквайзер з подавлювачем зворотного зв'язку AFS	466
iEQ 31	2x31-смуговий графічний еквайзер з подавлювачем зворотного зв'язку AFS	551,6
Drive Rack / IEM		
PX	24 бітний процесор керування активними акустичними системами (2 входи, 2+2(sub) виходи, РК дисплей, графічні, параметричні еквайзери, лімітери, автоеквайзер), подавлювач зворотного зв'язку, стерео PeakStopPlus лімітер, 25 заводських/ 25 програм користувача для активних акустичних систем, вимірювальний мікрофон M2 в комплекті.	315,7
PA	24 бітний процесор керування підсилювальними системами (2 входи, 6 виходів, дисплей, кросовер (2x3, 2x4, 2x5, 2x6), графічні, параметричні еквайзери, лімітери, лінії затримки до <u>10мсек</u> , 28-смуговий автоеквайзер), подавлювач зворотного зв'язку	420,8
220i	2x2 Універсальний процесор керування звуковими системами, 24 установлених програми, 2 входи -мікрофонні (з фантомний живленням) або лінійні, 2 виходи, 2x2 матричний мікшер, автоматичне регулювання вхідного сигналу, вхідні 15 або 28 смугові графічні або 9 смугові параметричні еквайзери, вихідні 4 смугові параметричні еквайзери, 12 або 24 смугові подавлювачі зворотного зв'язку, компресори, лімітери, гейти, дакери, RS322, лінії затримки до <u>1,3 сек</u> , регулювання фази вихідного сигналу, дистанційне керування)	524,1
260	2x6 Процесор керування підсилювальними системами (2 входи, 6 виходів, дисплей, графічні, параметричні еквайзери, лімітери, лінії затримки до <u>2,7 сек</u> , компенсація фази на кожен канал, встановлення паролів, автоеквайзер, RS232), дистанційне керування ZC, подавлювач зворотного зв'язку	723,6
4800 Series		
4800	4x8 Процесор керування підсилювальними системами (4 аналогових/цифрових AES/EBU входи, 8 аналогових/цифрових AES/EBU виходів, 96кГц DSP, AD/DA 24 біт, кросовер на вибір, графічні, параметричні еквайзери, нотч-фільтри, компресори, лімітери, лінії затримки, компенсація фази на кожен канал, встановлення паролів, подвійний аналізатор спектру, RS232), додаткова опція CobraNet, повнокольоровий дисплей	2711,9
4800TIO	4800 з вхідними і вихідними трансформаторами	4551,6
4800TI	4800 з вхідними трансформаторами	3677,8
4800TO	4800 з вихідними трансформаторами	3677,8
4820	4800 з пустою передньою панеллю	2168,4
4820TIO	4820 з вхідними і вихідними трансформаторами	4108
4820TI	4820 з вхідними трансформаторами	3295,8
4820TO	4820 з вихідними трансформаторами	3295,8
480M	Вимірювальний мікрофон M30 для Drive Rack	532,3
ZonePro Series		
640	6x4 Зонний процесор, 6 входів (2мікр/лінійних, 4стерео), 4вихідних зони, матричний мікшер, компресори, лімітери, лінії затримки, AFS (подавлювач зворотного зв'язку), параметричні еквайзери, гейти, можливість дистанційного керування, RS-232, режими Autowarmth, авторегулювання вхідного сигналу	1357

Цены без НДС. Приведены в условных единицах.

Оплата производится в гривнах по курсу Нацбанка. 1у.е = 1 €

Модель	Характеристики	Цена
641	Як ZonePro 640, але без дисплею	680,8
1260	12x6 Зонний процесор, 12входів (2мікр/лінійних, 8стерео, 1цифровий стерео SPDIF), 6вихідних зон, матричний мікшер, компресори, лімітери, лінії затримки, AFS (подавлювач зворотного зв'язку), параметричні еквайзери, гейти, можливість дистанційного керування, RS-232, режими Autowarmth, авторегулювання вхідного сигналу	1086,3
1261	Як ZonePro 1260, але без дисплею	972,4
Аксесуари		
RTA-M	Вимірювальний мікрофон для Drive Rack	96,8
Direct Boxes		
dB 10	Пасивний директ-бокс, високоомний (1/4" jack) вхід, 3-позиційний перемикач рівня вхідного сигналу 0/20/40dB, обрізний фільтр ВЧ, позолочені XLR-роз'єми (Neutrik), хромовані перемикачі класу Premium, вихідний перемикач полярності, перемикач заземлення, міцний металевий корпус	73,4
dB 12	Активний директ-бокс, високоомний (1/4" jack) вхід, 3-позиційний перемикач рівня вхідного сигналу 0/20/40dB, обрізний фільтр ВЧ, позолочені XLR-роз'єми (Neutrik), хромовані перемикачі класу Premium, вихідний перемикач полярності, перемикач заземлення, міцний металевий корпус, індикатор фантомного живлення, активна схема з низьким рівнем шуму	98,6
Zone Controller (ZC) панелі		
ZC-1	Настінний контролер керування 260, 220i, ZonePro, регулювання вихідних сигналів	58,1
ZC-2	Настінний контролер керування 260, 220i, ZonePro, регулювання вихідних сигналів, м"ют виходів	58,1
ZC-3	Настінний контролер керування 260, 220i, ZonePro, вибір програм, джерел сигналу	64,6
ZC-4	Настінний контролер керування 260, 220i, ZonePro, вибір програм, джерел сигналу зовнішніми контактами	68,7
ZC-BOB	Розподільний бокс для ZC, 6 вхідних RJ-45, один вихідний RJ-45	85,7
ZC-Fire	Настінний контролер керування ZonePro, м"ют виходів, програмований вибір сцен, керування від зовнішніх реле або напряму від контрольних виходів напруги	68,7
ZC-6	Настінний контролер керування ZonePro, комп'ютерне програмування кнопок для зміни вихідного сигналу	58,1
ZC-7	Настінний контролер керування ZonePro, для включення вхід. мікрофонного сигналу	64,6
ZC-8	Настінний контролер керування ZonePro, вибір джерел, регулювання вих. сигналу	64,6
ZC-9	Настінний контролер керування ZonePro 1260, 1261. 8 позиційний контролер вибору джерел сигналу	64,6
System Core (SC) Processors		
Рама (необхідні вхідні/вихідні модулі)		
SC 64	Рама з цифровим матричним процесором, 64входи/виходи, (необхідно 8 вх/вих модулів), вх/вих еквайзери, компресори, гейти, лінії затримки, PeakStop Limiter, компенсація шуму, кросовери, AFS, HiQNet, сумісний із ZC контролерами, 2U	3845,7
SC 32	Рама з цифровим матричним процесором, 32 входи/виходи, (необхідно 4 вхідних/вихідних модулів), вх/вих еквайзери, компресори, гейти, лінії затримки, PeakStop Limiter, компенсація шуму, кросовери, AFS, HiQNet, сумісний із ZC контролерами, 2U	2449,5
Вхідні/вихідні модулі		
SC A-8IN	8-канальний вхідний аналоговий модуль для SC64/32	204,2
SC A-8OUT	8-канальний вихідний аналоговий модуль для SC64/32	204,2
Додаткові аксесуари		
SC ME	Media Engine Option SC64/32	339,2

Цены без НДС. Приведены в условных единицах.

Оплата производится в гривнах по курсу Нацбанка. 1у.е = 1 €