



ФЛЕШ ИМПЕРИЯ
ГРУППА КОМПАНИЙ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Флеш Империя функционирует так, чтобы сделать работу заказчика, использующего удаленный доступ к каталогу, максимально простой и удобной.



УЗКАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ — гарантия высокого профессионализма и качества работы, доскональное знание специфики данной товарной группы



МИНИМАЛЬНАЯ ТОРГОВАЯ НАЦЕНКА и, как результат, невероятно низкая цена на всю продукцию



ВЫСОЧАЙШЕЕ КАЧЕСТВО КОМПЛЕКТУЮЩИХ, ВЫСОКОТОЧНОЕ СБОРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО, а также тотальное тестирование на всех стадиях создания продукта



САМЫЙ КРУПНЫЙ СКЛАД ПРОФИЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ В РОССИИ (совокупная глубина склада составляет более 50 000 единиц продукции)



МИНИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАКАЗА:

- офис, склад, сборочное производство и подразделение по брендированию продукции находятся в одном здании
- сборка заказа начинается непосредственно сразу после получения подтверждения оплаты



БРЕНДИРОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ на собственном оборудовании (способы нанесения логотипа: тампопечать, УФ печать, гравировка, тиснение, шелкография);



ДОСТАВКА ПРОДУКЦИИ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ, БЛИЖНЕЕ И ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ. Отправка осуществляется в день готовности заказа.

Флеш Империя включает в себя только самые популярные модели флеш накопителей и портативных зарядных устройств, максимально соответствующие промо сегменту рынка сувенирной продукции, удовлетворяющие такому критерию выбора, как удобство нанесения логотипа, а также зарекомендовавшие себя как исключительно качественные и надёжные.

Мы дорожим Вашей репутацией и добросовестно выполняем взятые на себя обязательства, предоставляя только правдивую и точную информацию.

Вся без исключения продукция, выпущенная с нашего производства, проходит многоступенчатую систему тестирования



ДЛЯ ФЛЕШ НАКОПИТЕЛЕЙ

- + визуальное обследование чипа памяти на наличие дефектов;
- + аппаратная проверка работоспособности чипа памяти с помощью специального программного обеспечения и оборудования;
- + выявление системных ошибок чипа памяти при различных режимах работы;
- + проверка скорости записи и чтения информации;
- + соответствие фактического объема памяти заявленному производителем чипов;
- + внешний осмотр фурнитуры и корпусов флеш накопителей;
- + проверка качества соединений;
- + соответствие фактического цвета выбранному заказчиком (согласно палитре Pantone)



ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ ЗАРЯДНЫХ УСТРОЙСТВ

- + тестирование аккумуляторной батареи на соответствие заявленной емкости;
- + проверка аккумуляторной батареи под рабочей нагрузкой (количество циклов зарядки – разрядки)
- + проверка параметров выходного напряжения и тока;
- + тестирование работоспособности контроллеров;
- + внешний осмотр фурнитуры и корпусов зарядных устройств;
- + проверка качества соединений (пайки);
- + соответствие фактического цвета выбранному заказчиком (согласно палитре Pantone)

Все комплектующие производятся предприятиями КНР и Республики Корея **в соответствии с европейскими стандартами качества.**

ВЫ МОЖЕТЕ БЫТЬ АБСОЛЮТНО УВЕРЕНЫ В ТОМ, ЧТО ПРИОБРЕТАЕТЕ ИМЕННО КАЧЕСТВЕННУЮ ПРОДУКЦИЮ.

Модель F01



F01.286/2.128	F01.485.128	F01.S.128	F01.CG10.128	F01.2925.128	F01.286.128	F01.RB.128	F01.B.128	F01.W.128	F01.Y.128	F01.021.128	F01.485/2.128	F01.368.128
F01.286/2.04	F01.485.04	F01.S.04	F01.CG10.04	F01.2925.04	F01.286.04	F01.RB.04	F01.B.04	F01.W.04	F01.Y.04	F01.021.04	F01.485/2.04	F01.368.04
F01.286/2.08	F01.485.08	F01.S.08	F01.CG10.08	F01.2925.08	F01.286.08	F01.RB.08	F01.B.08	F01.W.08	F01.Y.08	F01.021.08	F01.485/2.08	F01.368.08
F01.286/2.16	F01.485.16	F01.S.16	F01.CG10.16	F01.2925.16	F01.286.16	F01.RB.16	F01.B.16	F01.W.16	F01.Y.16	F01.021.16	F01.485/2.16	F01.368.16

Описание

Материал корпуса:
металл, пластик

Габаритные размеры:
54*18*9 мм

Область нанесения:
25*13 мм

Способ нанесения:
тампопечать, шелкография, УФ печать,
гравировка, гравировка с чернением,
наклейка под смолой

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F02



F02.W.128	F02.S.128	F02.B.128	F02.CG10.128	F02.2925.128	F02.286.128	F02.RB.128	F02.368.128	F02.Y.128	F02.021.128	F02.485.128
F02.W.04	F02.S.04	F02.B.04	F02.CG10.04	F02.2925.04	F02.286.04	F02.RB.04	F02.368.04	F02.Y.04	F02.021.04	F02.485.04
F02.W.08	F02.S.08	F02.B.08	F02.CG10.08	F02.2925.08	F02.286.08	F02.RB.08	F02.368.08	F02.Y.08	F02.021.08	F02.485.08
F02.W.16	F02.S.16	F02.B.16	F02.CG10.16	F02.2925.16	F02.286.16	F02.RB.16	F02.368.16	F02.Y.16	F02.021.16	F02.485.16

Описание

Материал корпуса:
Пластик

Габаритные размеры:
73*20*8 мм

Область нанесения:
36*14 мм, 40*14 мм

Способ нанесения:
Тампопечать, шелкография, УФ печать

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F03



F03.W.04
F03.W.08
F03.W.16

Описание

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Способ нанесения:
тампопечать,
шелкография,
УФ печать

Область нанесения:
85*54 мм

Габаритные размеры:
85*54*3 мм

Материал корпуса:
пластик

Модель F04



F04.W.04
F04.W.08
F04.W.16

F04.286.04
F04.286.08
F04.286.16

F04.485.04
F04.485.08
F04.485.16

Описание

Интерфейс:
usb 2.0, micro usb

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Способ нанесения:
тампопечать,
шелкография,
УФ печать

Область нанесения:
36*14 мм, 40*14 мм

Габаритные размеры:
73*20*8 мм

Материал корпуса:
пластик

Модель F05



F05.S.04
F05.S.08
F05.S.16



F05.B.04
F05.B.08
F05.B.16



F05.186.04
F05.186.08
F05.186.16



F05.285.04
F05.285.08
F05.285.16

Описание

Материал корпуса:
металл, пластик

Габаритные размеры:
73*20*8 мм

Область нанесения:
35*14 мм

Способ нанесения:
тампопечать, шелкография,
гравировка

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Интерфейс:
usb 2.0, micro usb

Модель F06



F06.S.04
F06.S.08
F06.S.16

Описание

Материал корпуса:
металл

Габаритные размеры:
57*25*3 мм

Область нанесения:
34*10 мм, 37*10 мм

Способ нанесения:
тампопечать, шелкография,
УФ печать, гравировка

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F07



F07.S.04
F07.S.08
F07.S.16

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Способ нанесения:
тампопечать, шелкография,
УФ печать, гравировка

Область нанесения:
35*10 мм

Габаритные размеры:
57*25*3 мм

Материал корпуса:
металл

Модель F08



F08.S.04
F08.S.08
F08.S.16



F08.G.04
F08.G.08
F08.G.16

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Способ нанесения:
тампопечать, шелкография,
гравировка

Область нанесения:
28*10 мм, 10*10 мм

Габаритные размеры:
58*15*6 мм

Материал корпуса:
металл

Описание

Модель F09



F09.S.04
F09.S.08
F09.S.16



F09.G.04
F09.G.08
F09.G.16

Описание

Материал корпуса:
металл

Габаритные размеры:
37*12*4 мм

Область нанесения:
23*10 мм

Способ нанесения:
тампопечать, шелкография,
гравировка

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F10



F10.2935.04
F10.2935.08
F10.2935.16



F10.185.04
F10.185.08
F10.185.16



F10.B.04
F10.B.08
F10.B.16



F10.W.04
F10.W.08
F10.W.16

Описание

Материал корпуса:
пластик

Габаритные размеры:
62*22*11 мм

Область нанесения:
42*18 мм

Способ нанесения:
тампопечать, УФ-печать

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F11



F11.W.04	F11.B.04	F11.185.04	F11.2935.04	F11.375.04
F11.W.08	F11.B.08	F11.185.08	F11.2935.08	F11.375.08
F11.W.16	F11.B.16	F11.185.16	F11.2935.16	F11.375.16

Описание

Объем памяти: 4, 8, 16 Гб	Способ нанесения: тампопечать, УФ печать	Область нанесения: 59*18*13 мм	Габаритные размеры: 28*12 мм	Материал корпуса: пластик
-------------------------------------	--	--	--	-------------------------------------

Модель F12



F12.W.04	F12.B.04	F12.185.04	F12.2935.04
F12.W.08	F12.B.08	F12.185.08	F12.2935.08
F12.W.16	F12.B.16	F12.185.16	F12.2935.16

Описание

Объем памяти: 4, 8, 16 Гб	Способ нанесения: гравировка, тампопечать, УФ-печать	Область нанесения: 33*16 мм	Габаритные размеры: 59*19*11 мм	Материал корпуса: пластик
-------------------------------------	---	---------------------------------------	---	-------------------------------------

Модель F13



F13.W.04
F13.W.08
F13.W.16



F13.B.04
F13.B.08
F13.B.16



F13.185.04
F13.185.08
F13.185.16



F13.2935.04
F13.2935.08
F13.2935.16

Описание

Материал корпуса:
пластик

Габаритные размеры:
38*16*7 мм

Область нанесения:
28*12 мм

Способ нанесения:
тампопечать, УФ-печать

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F14



F14.KRYS.04
F14.KRYS.08
F14.KRYS.16

Описание

Материал корпуса:
акрил, алюминий

Габаритные размеры:
53*12*45 мм

Область нанесения:
23*8 мм, 16*8 мм

Способ нанесения:
гравировка

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F15



F15.16



F15.08

Описание

Совместимость:
Windows XP, Windows Vista®, Windows® 7,
Windows 8, Windows 10, Mac OS

Интерфейс:
usb 2.0

Объем памяти:
8, 16 Гб

Габаритные размеры:
52*52*30 мм (с упаковкой)

Материал корпуса:
PVC (поливинилхлорид)

Модель F16



F16.S.04

F16.S.08

F16.S.16

Описание

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

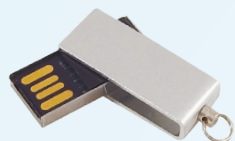
Интерфейс:
usb 2.0

Область нанесения:
30*10 мм

Габаритные размеры:
48*12*7,5 мм

Материал корпуса:
Металл

Модель F17



F17.S.04
F17.S.08
F17.S.16



F17.B.04
F17.B.08
F17.B.16



F17.PB.04
F17.PB.08
F17.PB.16



F17.RR.04
F17.RR.08
F17.RR.16



F17.137.04
F17.137.08
F17.137.16

Описание

Материал корпуса:
Металл

Габаритные размеры:
33*12*5,5 мм

Область нанесения:
27*10 мм

Интерфейс:
usb 2.0

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Модель F PVC



F.PVC.04



F.PVC.08



F.PVC.16

Описание

Материал корпуса:
PVC (поливинилхлорид)

Объем памяти:
4, 8, 16 Гб

Срок изготовления:
от 25 рабочих дней

Индивидуальный дизайн:
разрабатывается нашими дизайнерами
по макету заказчика

Модель PB01



PB01.021.21
PB01.021.26



PB01.576.21
PB01.576.26



PB01.G.21
PB01.G.26



PB01.2746.21
PB01.2746.26



PB01.7261.21
PB01.7261.26



PB01.B.21
PB01.B.26



PB01.S.21
PB01.S.26

Описание

Емкость батареи:
2100, 2600 mAh

Способ нанесения:
гравировка, тампопечать

Область нанесения:
90*14 мм (65*14 мм)

Габаритные размеры:
94*22*21 мм

Материал корпуса:
алюминий

Модель PB02



PB02.RR.21
PB02.RR.26



PB02.109.21
PB02.109.26



PB02.361.21
PB02.361.26



PB02.021.21
PB02.021.26



PB02.2727.21
PB02.2727.26



PB02.W.21
PB02.W.26

Описание

Емкость батареи:
2100, 2600 mAh

Способ нанесения:
УФ печать, тампопечать

Область нанесения:
75*13 мм

Габаритные размеры:
91*29*21 мм

Материал корпуса:
пластик

Модель PB03



PB03.W.21
PB03.W.26



PB03.B.21
PB03.B.26



PB03.109.21
PB03.109.26



PB03.361.21
PB03.361.26



PB03.283.21
PB03.283.26



PB03.231.21
PB03.231.26

Описание

Емкость батареи:
2100, 2600 mAh

Способ нанесения:
УФ-печать, тампопечать

Область нанесения:
80*10 мм

Габаритные размеры:
97*26*21 мм

Материал корпуса:
пластик

Модель PB04



PB04.W.21
PB04.W.26



PB04.B.21
PB04.B.26

Описание

Емкость батареи:
2100, 2600 mAh

Способ нанесения:
УФ-печать, тампопечать

Область нанесения:
85*15 мм

Габаритные размеры:
97*25*22 мм

Материал корпуса:
пластик

Модель PB05



PB05.S.42
PB05.S.52



PB05.B.42
PB05.B.52



PB05.G.42
PB05.G.52



PB05.338.42
PB05.338.52



PB05.703.42
PB05.703.52



PB05.298.42
PB05.298.52

Описание

Материал корпуса:
алюминий

Габаритные размеры:
94*57*23 мм

Область нанесения:
38*85 мм

Способ нанесения:
гравировка, тампопечать

Емкость батареи:
4200, 5200 mAh

Модель PB06



PB06.W.42
PB06.W.52



PB06.231.42
PB06.231.52



PB06.386.42
PB06.386.52



PB06.285.42
PB06.285.52

Описание

Материал корпуса:
пластик

Габаритные размеры:
96*44*22 мм

Область нанесения:
85*35 мм

Способ нанесения:
УФ-печать, тампопечать

Емкость батареи:
4200, 5200 mAh

Модель PB07



PB07.W.42
PB07.W.52



PB07.231.42
PB07.231.52



PB07.283.42
PB07.283.52

Описание

Емкость батареи:
4200, 5200 mAh

Способ нанесения:
УФ-печать, тампопечать

Область нанесения:
66*22 мм (80*22 мм)

Габаритные размеры:
92*41*22 мм

Материал корпуса:
пластик

Модель PB08



PB08.S.63
PB08.S.78



PB08.B.63
PB08.B.78



PB08.G.63
PB08.G.78



PB08.338.63
PB08.338.78



PB08.703.63
PB08.703.78



PB08.298.63
PB08.298.78

Описание

Емкость батареи:
6300, 7800 mAh

Способ нанесения:
гравировка, тампопечать

Область нанесения:
42*85 мм

Габаритные размеры:
94*62*23 мм

Материал корпуса:
алюминий

Модель PB09



PB09.W.21
PB09.W.26



PB09.B.21
PB09.B.26



PB09.7452.21
PB09.7452.26

Описание

Материал корпуса:
пластик

Габаритные размеры:
89x25x25 мм

Область нанесения:
15*50 мм

Способ нанесения:
УФ-печать, тампопечать

Емкость батареи:
2100, 2600 mAh

Модель PB10



PB10.S.21
PB10.S.26



PB10.B.21
PB10.B.26



PB10.2746.21
PB10.2746.26



PB10.576.21
PB10.576.26



PB10.7261.21
PB10.7261.26



PB10.021.21
PB10.021.26



PB10.G.21
PB10.G.26

Описание

Материал корпуса:
алюминий

Габаритные размеры:
92*21*21 мм

Область нанесения:
72*15 мм (15*15 мм)

Способ нанесения:
гравировка, тампопечать

Емкость батареи:
2100, 2600 mAh

Модель PB11



PB11.W.21

Описание

Емкость батареи:
2100 mAh

Способ нанесения:
УФ-печать, тампопечать

Область нанесения:
вся поверхность при
УФ-печати

Габаритные размеры:
96*62*6,6 мм

Материал корпуса:
пластик

Модель PB12



PB12.21

Описание

Емкость батареи:
2100 mAh

Способ нанесения:
гравировка, тампопечать

Область нанесения:
70*40 мм

Габаритные размеры:
99*62*7 мм

Материал корпуса:
Алюминий

Модель PB13



PB13.G.104



PB13.B.104



PB13.S.104

Описание

Емкость батареи:
10400 mAh

Способ нанесения:
гравировка, тампопечать

Область нанесения:
56*85 мм

Габаритные размеры:
90*77*23 мм

Материал корпуса:
Алюминий

Модель PB PVC



PB.PVC.26



PB.PVC.21

Описание

Емкость батареи:
2100, 2600 mAh

Индивидуальный дизайн:
разрабатывается нашими дизайнерами по макету заказчика

Срок изготовления:
от 25 рабочих дней

Габаритные размеры:
по макету заказчика

Материал корпуса:
PVC (поливинилхлорид)



SET.01
(Адаптер 1 в 1)

Описание

Размеры: 310 мм
Вес: 12 г
Интерфейс: USB – micro USB



CH.01
(Карабин)

Описание

Размеры: 50 мм
Материал: металлический сплав



CH.03
(Веревочка)

Описание

Размеры: 70 мм
Материал: синтетические волокна



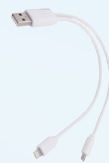
ZU.01

Описание

Габаритные размеры: 66*35*14 мм
Область нанесения: 44*19 мм

Способ нанесения: тампопечать, шелкография, УФ печать
Вес: 17 г

Интерфейс:
Вход: Europlug 220-230 В, 50 Гц AC
Выход: USB 5 В, 1 А DC



SET.02
(Адаптер 2 в 1)

Описание

Размеры: 220 мм
Вес: 14 г
Интерфейс: Apple Lightning, microUSB



SET.03
(Адаптер 3 в 1)

Описание

Размеры: 220 мм
Вес: 20 г
Интерфейс: iPhone 4/4S, Apple Lightning, microUSB



CH.02
(Цепочка с веревочкой)

Описание

Размеры: 130 мм
Материал: металлический сплав и синтетические волокна

Упаковка для флеш накопителей

Описание

Область нанесения:
76*34 мм

Материал корпуса:
пластик

Способы нанесения:
тампопечать, УФ-печать,
шелкография

Габаритные размеры:
94*43*22 мм



PACK.02

Описание

Способы нанесения:
шелкография, тиснение
тампопечать, УФ-печать

Материал корпуса:
эко-кожа

Габаритные размеры:
100*66 мм



PACK.03

Описание

Способы нанесения:
тампопечать, УФ-печать,
шелкография

Материал корпуса:
полипропилен

Габаритные размеры:
105*65 мм



PACK.01

Упаковка для внешних аккумуляторов



PACK.04

Описание

Материал корпуса:
дизайнерский картон

Материал ложеента:
EVA

Габаритные размеры:
153*93*30 мм

Вес:
32 гр



PACK.05.W



PACK.05.B



PACK.05.G



PACK.05.Blue



PACK.05.R

Описание

Материал корпуса:
бархат

Вес:
10 гр

Габаритные размеры:
140*100 мм

Описание

Габаритные размеры:
134*132*30 мм

Вес:
195 гр

Внешний аккумулятор:
PB06.386.42

Флеш-накопитель:
F01.368.16



GIFT.02

Описание

Габаритные размеры:
134*132*30 мм

Вес:
140 гр

Внешний аккумулятор:
PB10.2746.21

Флеш-накопитель:
F01.286.16



GIFT.04

Описание

Габаритные размеры:
134*132*30 мм

Вес:
260 гр

Внешний аккумулятор:
PB08.S.63

Флеш-накопитель:
F02.S.16



GIFT.01

Описание

Габаритные размеры:
134*132*30 мм

Вес:
145 гр

Внешний аккумулятор:
PB01.7261.21

Флеш-накопитель:
F01.485/2.16



GIFT.03

Описание

Габаритные размеры:
134*132*30 мм

Вес:
140 гр

Внешний аккумулятор:
PB02.109.21

Флеш-накопитель:
F02.Y.16



GIFT.05



ФЛЕШ ИМПЕРИЯ

ГРУППА КОМПАНИЙ



620100, г. Екатеринбург, ул Сибирский тракт 8 Д
Деловой Центр "Гагарин", офис 105
Склад и SHOWROOM



+7 (800) 100-38-35 (Бесплатно)
+7 (495) 240-83-48 (Москва)
+7 (812) 409-97-60 (С.-Петербург)
+7 (343) 200-09-91 (Екатеринбург)



zakaz@flash-empire.ru – Общая почта
mail@flash-empire.ru – Станислав
info@flash-empire.ru – Антон
sale@flash-empire.ru – Татьяна

