



Элементы Питания

- **Батарейки**
 - щелочные
 - солевые
 - специальные литиевые
 - специальные щелочные
 - слуховые
- **Аккумуляторы**
 - никель-металлогидридные
 - никель-кадмиевые
 - для телефонов
- **Зарядные устройства**

Элементы Питания

Батарейки щелочные



Преимущества

- Щелочные (алкалиновые) батарейки отличаются существенно большей электрической емкостью, превышающей емкость солевых батареек в 3 - 5 раз.
- Напряжение щелочных батареек в заряженном состоянии составляет 1,5 вольта и в процессе разряда понижается в значительно меньшей степени, чем у солевых.
- Срок хранения щелочных батареек значительно дольше.

Элементы Питания

Батарейки щелочные серии Plus Alkaline

- Щелочные батарейки Camelion® Plus Alkaline могут применяться для питания устройств со средним энергопотреблением - CD - и MD - проигрыватели, фотоаппараты, игрушки, фонари.



Артикул	LR03-BP2
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x11
Количество шт. на блистере	2



Артикул	LR03-BP4
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x11
Количество шт. на блистере	4



Артикул	LR03-SP8
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	110x92,5x23,5
Количество шт. на блистере	8



Артикул	LR03-BP10
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x190x11
Количество шт. на блистере	10



Артикул	LR03-PBH12
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	90 x 55 x 32
Количество шт. на блистере	12



Артикул	LR03-BP24
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	76x60x44
Количество шт. на блистере	24

Элементы Питания

Батарейки щелочные серии Plus Alkaline



Артикул **LR6-SP8**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 70x165x25

Количество шт. на блистере 8



Артикул **LR6-BP2**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 84x114x11

Количество шт. на блистере 2



Артикул **LR6-BP4**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 84x114x11

Количество шт. на блистере 4



Артикул **LR6-HP12**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 170x99x15

Количество шт. на блистере 12



Артикул **LR6-BP24**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 98x75x50

Количество шт. на блистере 24



Артикул **LR6-PBH12**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 68 x 50 x 25

Количество шт. на блистере 12

Элементы Питания

Батарейки щелочные серии Plus Alkaline



Артикул **LR14-BP2**

Типоразмер C

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 84x114x27

Количество шт. на блистере 2



Артикул **LR20-BP2**

Типоразмер D

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 84x114x34

Количество шт. на блистере 2



Артикул **3LR12-BP1**

Типоразмер 3LR12

Напряжение, В 4,5

Размеры блистера, мм 84x114x23

Количество шт. на блистере 1



Артикул **6LF22-BP1**

Типоразмер 6LR61

Напряжение, В 9

Размеры блистера, мм 84x114x18

Количество шт. на блистере 1

Элементы Питания

Батарейки щелочные увеличенной ёмкости серии Digi Alkaline

- Щелочные батарейки Camelion® серии Digi Alkaline имеют максимальную емкость среди прочих щелочных батареек и предназначены для работы в устройствах с высоким энергопотреблением-фотоаппараты, фотовспышки и др.



Артикул **LR 03 -BP2DG**

Типоразмер AAA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 84x114x11

Количество шт. на блистере 2



Артикул **LR 6 -BP2DG**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 84x114x11

Количество шт. на блистере 2

Элементы Питания

Батарейки литиевые серии Lithium

- Литиевые батарейки Camelion® Lithium FR6 и FR03 при работе на высоких токах разряда эффективнее щелочных батареек в несколько раз. Они устойчиво работают в условиях экстремально низких и высоких температур, имеют срок хранения до 15 лет, их емкость не зависит от тока разряда.



Артикул	FR03-BP2
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x11
Количество шт. на блистере	2



Артикул	FR6-BP2
Типоразмер	AA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x15
Количество шт. на блистере	2

Элементы Питания

Батарейки солевые Super Heavy Duty



Преимущества

- Углеродно - цинковые (солевые) батарейки являются экономичными источниками питания.
- Они предназначены для работы в устройствах с низким энергопотреблением - часы, пульты дистанционного управления, радиоприемники, карманные фонари.

Элементы Питания

Батарейки солевые Super Heavy Duty
серия BLUE увеличенной ёмкости



Артикул	R03P-BP4B
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x15
Количество шт. на блистере	4



Артикул	R6P-BP4B
Типоразмер	AA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x15
Количество шт. на блистере	4



Артикул	R14-BP2B
Типоразмер	C
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x27
Количество шт. на блистере	2



Артикул	R20P-BP2B
Типоразмер	D
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x34
Количество шт. на блистере	2



Артикул	6F22-BP1B
Типоразмер	6F22
Напряжение, В	9
Размеры блистера, мм	84x114x18
Количество шт. на блистере	1



Артикул	3R12-BP1B
Типоразмер	3R12
Напряжение, В	4,5
Размеры блистера, мм	84x114x23
Количество шт. на блистере	1

Элементы Питания

Батарейки углеродно-цинковые Camelion®
Super Heavy Duty серии GREEN в блистерной упаковке



Артикул	R03P-BP4G
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x15
Количество шт. на блистере	4



Артикул	R6P-BP4G
Типоразмер	AA
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x15
Количество шт. на блистере	4



Артикул	R14-BP2G
Типоразмер	C
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x27
Количество шт. на блистере	2



Артикул	R20P-BP2G
Типоразмер	D
Напряжение, В	1,5
Размеры блистера, мм	84x114x34
Количество шт. на блистере	2



Артикул	6F22-BP1G
Типоразмер	6F22
Напряжение, В	9
Размеры блистера, мм	84x114x18
Количество шт. на блистере	1



Артикул	R03P-SP4G
Типоразмер	AAA
Напряжение, В	1,5
Размер, мм	40x44,5x10
Количество шт.	4

Элементы Питания

Батареи углеродно-цинковые Camelion®
Super Heavy Duty серии GREEN в упаковке shrink



Артикул **R6P-SP4G**

Типоразмер AA

Напряжение, В 1,5

Размер, мм 56x50x14

Количество шт. 4



Артикул **R10P-SP2G**

Типоразмер R10

Напряжение, В 1,5

Размер, мм 36x35x17

Количество шт. 2



Артикул **R14P-SP2G**

Типоразмер C

Напряжение, В 1,5

Размер, мм 52x50x26

Количество шт. 2



Артикул **R20P-SP2G**

Типоразмер D

Напряжение, В 1,5

Размер, мм 65x65x33

Количество шт. 2



Артикул **4R25-SP1G**

Типоразмер 4R25

Напряжение, В 6

Размер, мм 68,5x68,5x115

Количество шт. 1

Элементы Питания

Батарейки углеродно-цинковые Camelion®
Super Heavy Duty серии GREEN в упаковке shrink



Артикул **6F22-SP1G**

Типоразмер 6F22

Напряжение, В 9

Размер мм 25,5x48,5x17,5

Количество шт. 1



Артикул **3R12-SP1G**

Типоразмер 3R12

Напряжение, В 4,5

Размер, мм 62x65,5x22

Количество шт. 1

Элементы Питания

Батарейки специальные литиевые

Батарейки фото - литиевые серии Lithium

- Фото - литиевые элементы питания имеют большую ёмкость и продолжительный срок хранения. Применяются в фототехнике



Артикул **CR123A-BP1**

Типоразмер CR123

Напряжение, В 3

Размеры блистера, мм 84x114x16,5

Количество шт. на блистере 1



Артикул **CR2-BP1**

Типоразмер CR-2

Напряжение, В 3

Размеры блистера, мм 84x114x16,5

Количество шт. на блистере 1

Элементы Питания

Батарейки специальные литиевые

Батарейки литиевые дисковые серии Lithium

- Литиевые дисковые элементы питания предназначены для часов, калькуляторов, компьютеров, медицинских и промышленных приборов



Артикул	Типоразмер	Напряжение, В	Размеры блистера, мм	Количество шт. на блистере
CR1025-BP1B	CR1025	3	55x92x3	1
CR1216-BP1B	CR1216	3	55x92x3	1
CR1220-BP1B	CR1220	3	55x92x3	1
CR1225-BP1B	CR1225	3	55x92x3	1
CR1616-BP1B	CR1616	3	55x92x3	1
CR1620-BP1B	CR1620	3	55x92x3	1
CR1632-BP1B	CR1632	3	55x92x3	1
CR2016-BP1B	CR2016	3	55x92x3	1
CR2025-BP1B	CR2025	3	55x92x3	1
CR2032-BP1B	CR2032	3	55x92x3	1
CR2320-BP1B	CR2320	3	55x92x3	1
CR2325-BP1B	CR2325	3	55x92x3	1
CR2330-BP1B	CR2330	3	55x92x3	1
CR2450-BP1B	CR2450	3	55x92x3	1
CR2430-BP1B	CR2430	3	55x92x3	1
CR2477-BP1B	CR2477	3	55x92x3	1



Артикул	Типоразмер	Напряжение, В	Размеры блистера, мм	Количество шт. на блистере
CR2016-BP5B	CR2016	3	55x190x3	5
CR2025-BP5B	CR2025	3	55x190x3	5
CR2032-BP5B	CR2032	3	55x190x3	5
CR1616-BP5B	CR1616	3	55x190x3	5

Элементы Питания

Батарейки специальные щелочные серии Plus Alkaline

- Батарейки специальные щелочные с высоким выходным напряжением предназначены для использования в пультах дистанционного управления различных сигнализаций



Артикул **A23-BP1**

Типоразмер LR23

Напряжение, В 12

Размеры блистера, мм 56x92x10

Количество шт. на блистере 1



Артикул **A23-BP5**

Типоразмер LR23

Напряжение, В 12

Размеры блистера, мм 50x160x10

Количество шт. на блистере 5



Артикул **A27-BP1**

Типоразмер LR27

Напряжение, В 12

Размеры блистера, мм 56x92x10

Количество шт. на блистере 1



Артикул **A27-BP5**

Типоразмер LR27

Напряжение, В 12

Размеры блистера, мм 50x160x10

Количество шт. на блистере 5



Артикул **LR1-BP2**

Типоразмер LR1

Напряжение, В 1,5

Размеры блистера, мм 84x114x12

Количество шт. на блистере 2

Элементы Питания

Батарейки специальные щелочные
серии Alkaline

- Батарейки щелочные дисковые применяются для питания игрушек, лазерных указок, часов



Артикул	Типоразмер	Напряжение, В	Размеры блистера, мм	Количество шт. на блистере
AG0-BP10	LR521	1,5	50x160x5	10
AG1-BP10	LR621	1,5	50x160x5	10
AG2-BP10	LR726	1,5	50x160x5	10
AG3-BP10	LR41	1,5	50x160x5	10
AG4-BP10	LR626	1,5	50x160x5	10
AG5-BP10	LR754	1,5	50x160x5	10
AG6-BP10	LR921	1,5	50x160x5	10
AG7-BP10	LR926	1,5	50x160x5	10
AG8-BP10	LR1120	1,5	50x160x5	10
AG9-BP10	LR936	1,5	50x160x5	10
AG10-BP10	LR1130	1,5	50x160x5	10
AG11-BP10	LR721	1,5	50x160x5	10
AG12-BP10	LR43	1,5	50x160x5	10
AG13-BP10	LR44	1,5	50x160x5	10

Элементы Питания

Батарейки воздушно - цинковые
серии Premium Long Life

- Батарейки воздушно-цинковые дисковые применяются для питания аналоговых и цифровых слуховых аппаратов



Артикул **A10-БР6**

Типоразмер **A10**

Напряжение, В **1,4**

Размеры блистера, мм **40x90x4**

Количество шт. на блистере **6**



Артикул **A13-БР6**

Типоразмер **A13**

Напряжение, В **1,4**

Размеры блистера, мм **40x90x4**

Количество шт. на блистере **6**



Артикул **A675-БР6**

Типоразмер **A675**

Напряжение, В **1,4**

Размеры блистера, мм **40x90x4**

Количество шт. на блистере **6**



Артикул **A312-БР6**

Типоразмер **A312**

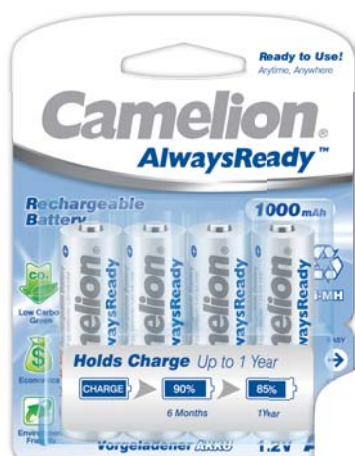
Напряжение, В **1,4**

Размеры блистера, мм **40x90x4**

Количество шт. на блистере **6**

Аккумуляторы

Технология Camelion Always Ready®



Преимущества

- Camelion Always Ready® - аккумуляторные источники питания нового типа. Они совмещают в себе преимущества как первичных элементов питания, так и аккумуляторов.
- Аккумуляторы Always Ready® готовы к использованию сразу после покупки и практически не разряжаются в течение длительного срока хранения (не более 15% в год от первоначальной ёмкости).
- Подходят к устройствам с различным энергопотреблением и являются прекрасной заменой обычным батарейкам.
- Покупая аккумуляторы Always Ready®, Вы экономите на стоимости 1000 алкалиновых батареек и защищаете окружающую среду от токсичных отходов!



Артикул **NH-AAA600ARBP4**

Типоразмер AAA

Напряжение, В 1,2

Ёмкость, мА*ч 800

Размеры блистера, мм 90x115x11

Количество шт. на блистере 4

Аккумуляторы

Технология Camelion Always Ready®



Артикул	NH-AAA800ARBP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	800	
Размеры блистера, мм	90x115x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AAA900ARBP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	900	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA1000ARBP4	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	1000	
Размеры блистера, мм	90x115x15	
Количество шт. на блистере	4	



Артикул	NH-AA2100ARBP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2100	
Размеры блистера, мм	90x115x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA2300ARBP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2300	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA2500ARBP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2500	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	

Аккумуляторы

Никель - металлгидридные Ni-Mh.



Преимущества

- Особенностью никель-металлогидридных (Ni-Mh) аккумуляторов является их высокая емкость, отсутствие «эффекта памяти», возможность быстрого заряда.
- Они находят применение в таких устройствах, как MP3-плееры, цифровые фото- и видеокамеры, телефоны и т.д.
- Ni-Mh аккумуляторы являются абсолютно безопасными для окружающей среды.

Аккумуляторы

Никель - металлгидридные Ni-Mh.



Артикул	NH-AAA600BP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	600	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AAA800BP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	800	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AAA900BP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	900	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AAA1000BP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	1000	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AAA1100BHC4	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	1100	
Размеры блистера, мм	60x70x17	
Количество шт. на блистере	4	



Артикул	NH-AAA1100BP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	1100	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	

- В комплекте пластиковый футляр

Аккумуляторы

Никель - металлгидридные Ni-Mh.



Артикул	NH-AA1500BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	1500	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA1800BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	1800	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA2000BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2000	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA2200BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2200	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA2300BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2300	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA2500BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2500	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	

Аккумуляторы

Никель - металлгидридные Ni-Mh.



Артикул	NH-AA2600BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2600	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-AA2700BHC4	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2700	
Размеры блистера, мм	60x70x17	
Количество шт. на блистере	4	

■ В комплекте пластиковый футляр



Артикул	NH-AA2700BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2700	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-C3500BP2	
Типоразмер	C	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	3500	
Размеры блистера, мм	90x117x27	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-D7000BP2	
Типоразмер	D	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	7000	
Размеры блистера, мм	90x117x34	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NH-D10000BP2	
Типоразмер	D	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	10 000	
Размеры блистера, мм	90x117x34	
Количество шт. на блистере	2	

Аккумуляторы

Никель - металлгидридные Ni-Mh.



Артикул **NH-9V200BP1**

Типоразмер 6F22

Напряжение, В 9

Ёмкость, мА*ч 200

Размеры блистера, мм 90x117x18

Количество шт. на блистере 1



Артикул **NH-9V250BP1**

Типоразмер 6F22

Напряжение, В 9

Ёмкость, мА*ч 250

Размеры блистера, мм 90x117x18

Количество шт. на блистере 1

Аккумуляторы

Никель - кадмиевые Ni-Cd.



Преимущества

- Никель-кадмиевые аккумуляторы характеризуются долгим сроком службы и способны поддерживать 90% требуемого напряжения во время их использования при стабильном и высоком уровне мощности.
- Оптимально подходят для моторизованных устройств, требующих поддержания стабильно высокой скорости работы.
- Применяются в приборах для обеспечения мощного бесперебойного освещения и радиоуправляемых игрушках.

Аккумуляторы

Никель - кадмиевые Ni-Cd.



Артикул	NC-AAA300BP2	
Типоразмер	AAA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	300	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NC-AA600BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	600	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NC-AA800BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	800	
Размеры блистера, мм	90x117x11	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NC-AA1000BP2	
Типоразмер	AA	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	1000	
Размеры блистера, мм	90x117x15	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NC-C2500BP2	
Типоразмер	C	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	2500	
Размеры блистера, мм	90x117x27	
Количество шт. на блистере	2	



Артикул	NC-D4500BP2	
Типоразмер	D	
Напряжение, В	1,2	
Ёмкость, мА*ч	4500	
Размеры блистера, мм	90x117x34	
Количество шт. на блистере	2	

Аккумуляторы

Литий - Ионные Li-Ion

- Литий-ионные аккумуляторы характеризуются долгим сроком службы, высокими удельными электрическими характеристиками, низким саморазрядом, работоспособностью в большом диапазоне температур.
- Применяются в ноутбуках, мощных осветительных приборах.



Артикул

LIR18650

Типоразмер

18650

Напряжение, В

3,6

Ёмкость, мА*ч

2200

Размер, мм

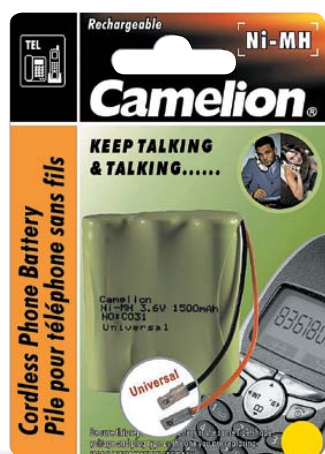
68,1x18,5

Количество, шт

1

Аккумуляторы

Для радиотелефонов



Система идентификации аккумуляторных сборок для телефонов

C326-BP 3NC-AA600BMU-BP1

Модель:



Серия сборки

Серийный номер

P: положительный вывод
N: отрицательный вывод

Блистерная упаковка

Конфигурация для C326-BP 3NC-AA600BMU-BP1

- 3** Количество аккумуляторов в сборке
- NC** Ni-Cd аккумуляторы (Ni-MH аккумуляторы)
- AA600** Типоразмер и емкость аккумуляторов
- B** Код конфигурации
- MU** Разъем
- BP** Блистерная упаковка

Аккумуляторы

Для радиотелефонов



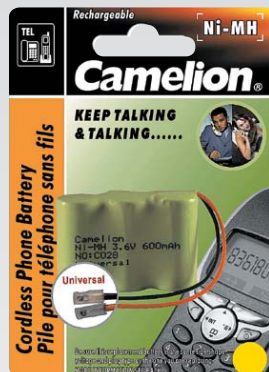
Артикул **C031 3NH-AA1300BMU**

Типоразмер **3NH-AA1300BMU**

Напряжение, В **3,6**

Ёмкость, мА*ч **1300**

Количество шт. на блистере **1**



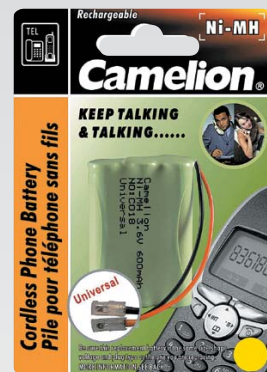
Артикул **C028 3NH-2/3AA600BMU**

Типоразмер **3NH-2/3AA600BMU**

Напряжение, В **3,6**

Ёмкость, мА*ч **600**

Количество шт. на блистере **1**



Артикул **C018 3NH-AAA600BMU**

Типоразмер **3NH-AAA600BMU**

Напряжение, В **3,6**

Ёмкость, мА*ч **600**

Количество шт. на блистере **1**



Артикул **C326 3NC-AA600BMU**

Типоразмер **3NC-AA600BMU**

Напряжение, В **3,6**

Ёмкость, мА*ч **600**

Количество шт. на блистере **1**



Артикул **C315 3NC-2/3AA320BMU**

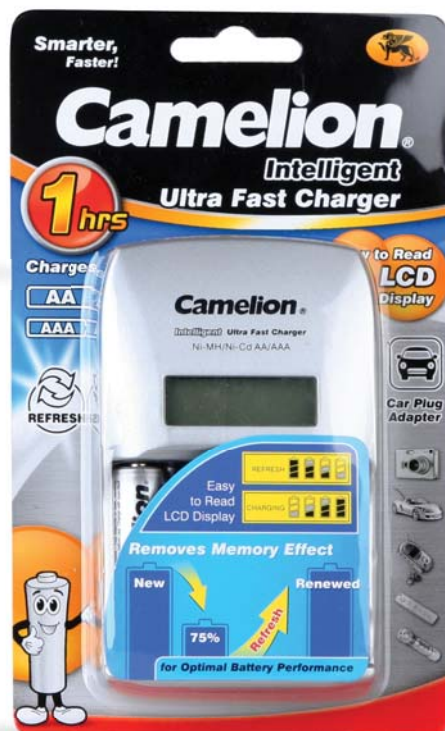
Типоразмер **3NC-2/3AA320BMU**

Напряжение, В **3,6**

Ёмкость, мА*ч **320**

Количество шт. на блистере **1**

Зарядные устройства



Преимущества

- Ассортимент зарядных устройств, представленных в каталоге, позволяет удовлетворить потребности самого взыскательного покупателя.
- В линейке продукции представлены как интеллектуальные зарядные устройства, изготовленные с применением передовых технологий, так и экономичные устройства, более простые по функционалу.
Устройства представлены в четырех группах:
- Быстрые зарядные устройства - изготовлены с применением передовых технологий, обладают современным дизайном, способны обеспечить сверхбыстрый (30-70 мин.) и быстрый (70-240 мин.) заряд аккумуляторов.
- Стандартные зарядные устройства - экономичны и просты, способны зарядить аккумуляторы за ночь.
- Зарядные устройства для мобильных телефонов и работающие от порта USB - новый класс зарядных устройств, появление которого связано с необходимостью иметь зарядные устройства, не связанные с потреблением сетевой электроэнергии.
- Универсальные зарядные устройства - способны заряжать различные типы аккумуляторов (AA / AAA / C / D / 9V), надежны и безопасны в применении.
- На все зарядные устройства предоставляется гарантия 1 год.

Зарядные устройства

Быстрые зарядные устройства

Артикул	BC-0907-4H27
Размеры блистера, мм	205 x 125 x 67
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 4 AA / AAA
Питание	адаптер 220 вольт, автомоб. адаптер 12 вольт
Количество каналов заряда	4
Ток заряда	для AA - 2200 мА, для AAA - 800 мА
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, по отрицательному спаду напряжения, компенсационный заряд, начало заряда при нулевом напряжении, разряд
Защита	по температуре, от переплюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	ЖК - дисплей
Аккумуляторы в комплекте	4ХАА2700



Артикул	BC1007
Размеры блистера, мм	205 x 125 x 90
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 4 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	4
Ток заряда	для AA - 1000 мА, для AAA - 600 мА
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, по отрицательному спаду напряжения, компенсационный заряд, начало заряда при нулевом напряжении, разряд
Защита	по температуре, от переплюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Артикул	BC1014
Размеры блистера, мм	205 x 125 x 90
Тип заряжаемых аккумуляторов	2 - 4 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AA - 400-800 мА, для AAA - 200-400 мА
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, по отрицательному спаду напряжения, компенсационный заряд, начало заряда при нулевом напряжении
Защита	по температуре, от переплюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные + звуковой
Аккумуляторы в комплекте	нет



Зарядные устройства

Быстрые зарядные устройства

Артикул	BC-0615-2H20
Размеры блистера, мм	190 x 108 x 100
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 2 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AA / AAA - 650 мА
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, по отрицательному спаду напряжения, компенсационный заряд
Защита	от переполюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	2ХАА2000



Артикул	BC-0615
Размеры блистера, мм	190 x 108 x 100
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 2 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AA / AAA - 650 мА
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, по отрицательному спаду напряжения, компенсационный заряд
Защита	от переполюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Зарядные устройства

Стандартные зарядные устройства

Артикул	BC1001A
Размеры блистера, мм	160 x 110 x 30
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 2 AA / AAA, 1 - 6F22
Питание	в сеть 220 вольт, складная вилка
Количество каналов заряда	2 для AA / AAA, 1 для 6F22
Ток заряда	для AA / AAA - 200 мА.
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, компенсационный заряд
Защита	от переплюсовки, короткого замыкания
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Артикул	BC1008
Размеры блистера, мм	205 x 125 x 87
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 4 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	4
Ток заряда	для AA / AAA - 200 мА
Методы контроля заряда	компенсационный заряд, начало заряда при нулевом напряжении
Защита	от переплюсовки, короткого замыкания
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Артикул	BC1009
Размеры блистера, мм	172 x 90 x 72
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 2 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AA / AAA - 150 мА.
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, компенсационный заряд
Защита	от переплюсовки, короткого замыкания
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Зарядные устройства

Стандартные зарядные устройства

Артикул	BC1013
Размеры блистера, мм	205 x 125 x 75
Тип заряжаемых аккумуляторов	2 - 4 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AA - 400 мА, для AAA - 200 мА
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера, компенсационный заряд
Защита	от переплюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Артикул	BC-1010B
Размеры блистера, мм	205 x 125 x 75
Тип заряжаемых аккумуляторов	2 - 4 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AAA - 200 мА
Защита	от переплюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Зарядные устройства

Стандартные зарядные устройства

Артикул	BC-1010B-2H21/2H800AR
Размеры блистера, мм	205 x 125 x 75
Тип заряжаемых аккумуляторов	2 - 4 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AAA - 200 мА
Защита	от переплюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	2XAA2100 Always Ready + 2XAAA800 Always Ready



Артикул	BC-1021C
Размеры блистера, мм	180 x 100 x 50
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 2 AA / AAA
Питание	в сеть 220 вольт, складная вилка
Количество каналов заряда	2
Ток заряда	для AA - 200 мА, для AAA - 100 мА
Методы контроля	по времени при помощи таймера
Защита	от переплюсовки, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Зарядные устройства

Универсальные зарядные устройства

Артикул	BC-0906SM
Размеры блистера, мм	150 x 250 x 85
Тип заряжаемых аккумуляторов	1 - 4 AA / AAA / C / D, 1 - 2 9V
Питание	в сеть 220 вольт
Количество каналов заряда	4
Ток заряда	AA / AAA / C / D-360mA / 6F22-25mA
Методы контроля заряда	компенсационный заряд, разряд
Защита	от переплюсовки, короткого замыкания, неисправных аккумуляторов
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	нет



Зарядные устройства для мобильных телефонов и USB

Артикул	PS609-2H21AR-PB
Размеры блистера, мм	160 x 155 x 30
Тип заряжаемых аккумуляторов	2 AA
Питание	USB
Количество каналов заряда	1
Ток заряда	500 мА
Методы контроля заряда	по времени при помощи таймера
Защита	по температуре
Индикаторы	светодиодные
Аккумуляторы в комплекте	2XAA2100 Always Ready
Дополнительная функция	обогреватель для рук



Тестер для батареек и аккумуляторов



Артикул

BT-0503

Индикаторы

светодиодные

Типы тестируемых
батареек

D / C / AAA / AA / 6F22 /
часовые 1,5V