

11200

11200

11200 (-)
()

GPIB.

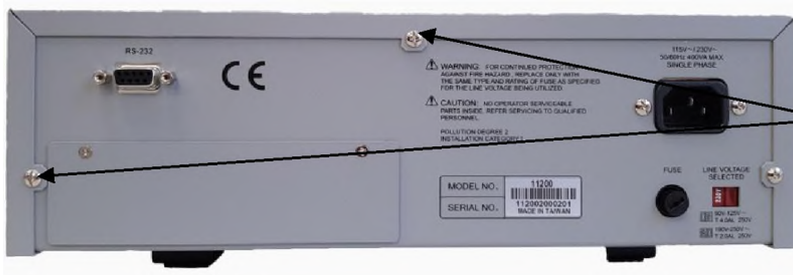
0 650 0 800

1 - 2.



1 -

11200



2 -

(8182)63-90-72
 (7172)727-132
 (8512)99-46-04
 (3852)73-04-60
 (4722)40-23-64
 (4832)59-03-52
 (423)249-28-31
 (844)278-03-48
 (8172)26-41-59
 (473)204-51-73
 (343)384-55-89
 (4932)77-34-06

(3412)26-03-58
 (395)279-98-46
 (843)206-01-48
 (4012)72-03-81
 (4842)92-23-67
 (3842)65-04-62
 (8332)68-02-04
 (861)203-40-90
 (391)204-63-61
 (4712)77-13-04
 (4742)52-20-81
 (996)312-96-26-47

(3519)55-03-13
 (495)268-04-70
 (8152)59-64-93
 (8552)20-53-41
 (831)429-08-12
 (3843)20-46-81
 (383)227-86-73
 (3812)21-46-40
 (4862)44-53-42
 (3532)37-68-04
 (8412)22-31-16
 (772)734-952-31

(342)205-81-47
 (863)308-18-15
 (4912)46-61-64
 (846)206-03-16
 (812)309-46-40
 (845)249-38-78
 (8692)22-31-93
 (3652)67-13-56
 (4812)29-41-54
 (862)225-72-31
 (8652)20-65-13
 (992)427-82-92-69

(3462)77-98-35
 (4822)63-31-35
 (3822)98-41-53
 (4872)74-02-29
 (3452)66-21-18
 (8422)24-23-59
 (347)229-48-12
 (4212)92-98-04
 (351)202-03-61
 (8202)49-02-64
 (4852)69-52-93

Программное обеспечение

Управление настройками и параметрами режима работы приборов, вывод информации на экран осуществляются посредством программного обеспечения.

Программное обеспечение реализовано без выделения метрологически значимой части.

Идентификационные данные программного обеспечения приборов представлены в таблице 1.

Уровень защиты программного обеспечения «низкий» в соответствии с Р 50.2.077-2014.

Таблица 1 – Идентификационные данные программного обеспечения

Идентификационные данные (признаки)	Значение
Идентификационное наименование ПО	CHROMA
Номер версии (идентификационный номер) ПО	CHROMA 11200
Цифровой идентификатор ПО	не ниже 2.41

Метрологические и технические характеристики

Таблица 2 – Метрологические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Диапазон воспроизведений и измерений напряжения постоянного тока, В	от 1 до 800; от 1 до 650
Пределы допускаемой абсолютной погрешности воспроизведений и измерений напряжения постоянного тока, В	$\pm(0,5 \cdot U_{уст})/100+0,2$
Диапазон воспроизведений силы постоянного тока, мА	от 0,5 до 500
Пределы допускаемой абсолютной погрешности воспроизведений силы постоянного тока, мА	$\pm(3 \cdot I_{уст})/100+0,05$
Диапазон измерений тока утечки, мкА	от 0,001 до 20000
Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений тока утечки, мА	$\pm(0,3 \cdot I_{изм})/100+0,000005$
Примечания $U_{уст}$ – установленное значение напряжения постоянного тока, В $I_{уст}$ – установленное значение силы постоянного тока, А $I_{изм}$ – измеренное значение силы постоянного тока, А	

Таблица 3 – Основные технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Параметры электрического питания: – напряжение переменного тока, В – частота переменного тока, Гц	220±42 50/60
Габаритные размеры (высота×ширина×глубина), мм, не более	347×320×100
Масса, кг, не более	8
Условия эксплуатации: – температура окружающей среды, °С – относительная влажность, %, не более: – атмосферное давление, кПа	от 0 до +40 от 75 до 98 от 84 до 107

Знак утверждения типа

наносится на лицевую панель приборов методом трафаретной печати и на титульный лист руководства по эксплуатации типографским способом.

Комплектность средства измерений

Таблица 4 – Комплектность средства измерений

Наименование	Обозначение	Количество
Измерители токов утечки	Chroma 11200	1 шт.
Кабель питания	–	1 шт.
Адаптер	–	1 шт.
WIRE BANA.PLUG/ зажим «крокодил» к белому кабелю высокого напряжения	–	1 шт.
Испытательный кабель Zentech 705 BNC + зажим «крокодил»	–	1 шт.
Медленно перегорающий предохранитель 2А	–	2 шт.
Медленно перегорающий предохранитель 4А	–	2 шт.
Руководство по эксплуатации	–	1 экз.
Методика поверки	РТ-МП-5420-551-2018	1 экз.

11200.

», - -5420-551-2018 « . » 24 2018 .

« - » 24 2018 .

:

- 34401А (

54848-13);

- 3026 (

8478-81).

,

,

.

()

.

(8182)63-90-72 (7172)727-132 (8512)99-46-04 (3852)73-04-60 (4722)40-23-64 (4832)59-03-52 (423)249-28-31 (844)278-03-48 (8172)26-41-59 (473)204-51-73 (343)384-55-89 (4932)77-34-06	(3412)26-03-58 (395)279-98-46 (843)206-01-48 (4012)72-03-81 (4842)92-23-67 (3842)65-04-62 (8332)68-02-04 (861)203-40-90 (391)204-63-61 (4712)77-13-04 (4742)52-20-81 (996)312-96-26-47	(3519)55-03-13 (495)268-04-70 (8152)59-64-93 (8552)20-53-41 (831)429-08-12 (3843)20-46-81 (383)227-86-73 (3812)21-46-40 (4862)44-53-42 (3532)37-68-04 (8412)22-31-16 (772)734-952-31	(342)205-81-47 - - (863)308-18-15 (4912)46-61-64 (846)206-03-16 - (812)309-46-40 (845)249-38-78 (8692)22-31-93 (3652)67-13-56 (4812)29-41-54 (862)225-72-31 (8652)20-65-13 (992)427-82-69-69	(3462)77-98-35 (4822)63-31-35 (3822)98-41-53 (4872)74-02-29 (3452)66-21-18 (8422)24-23-59 (347)229-48-12 (4212)92-98-04 (351)202-03-61 (8202)49-02-64 (4852)69-52-93
---	---	---	---	--