

Anritsu

# CMA5 - 5P

Измеритель мощности оптического излучения



**RADAR**

# Серия SMA5

## Характеристики

850, 1300, 1310, 1490, 1550, 1625 нм



Серия источников оптического излучения SMA5 представляют собой экономичный и стабильный источник лазерного излучения для измерения потерь волоконно-оптических линий связи типа точка-точка. Крепкий корпус и противопылевая защита позволяют использовать приборы в сложных полевых условиях.

Большой LCD дисплей наглядно отображает результаты измерений, питание осуществляется от 9В батарейки, при этом внутренняя схемотехника следит за точностью измеряемых уровней и длиной волны лазерного излучения

Возможность длительной работы от адаптера 220В сохранена. Anritsu предоставляет 3 года гарантии на данную серию.

Идеальное решение для строительных и подрядных организаций, калибровки оптических каналов, основанных на многомодовом или одномодовом волокне, FTTx сетей.

Сверхлинейный усилители и детектор InGaAs гарантирует большой срок эксплуатации и точные данные измерений

### Ключевые характеристики

- Портативный прибор с надежной защитой и корпусом для работы в полевых условиях
- 3 года гарантии Anritsu
- Линейка приборов покрывает все нужды для строительных и подрядных организаций ВОЛС
- Расширенный диапазон измерений и поддержка измерения сигналов высокой мощности

Измеритель мощности оптического излучения				
Технические характеристики				
Модель	5P100	5P200	5P100C	5P200C
Входной оптический разъем	FC, SC, ST	LC, FC, SC, ST	FC, SC, ST	LC, FC, SC, ST
Тип волокна	MM/SM		MM/SM	
Рабочий диапазон	850, 1300, 1310, 1490, 1550, 1625 нм		850, 1300, 1310, 1490, 1550, 1625 нм	
Диапазон измерений мощности	от +10 до -60 дБм		от +23 до -50 дБм	
Гарантированный диапазон	от +5 до -60 (от +10 до -50 дБм на 850 нм)		от +23 до -40 дБм	
Точность	±0.2 дБм		±0.2 дБм	
Линейность	±0.2 дБ		±0.2 дБ	
Детектор модуляции	2 кГц		2 кГц	
Стабильность (8 часов)	±0.1 дБ		±0.1 дБ	
Гарантия	3 года от Anritsu		3 года от Anritsu	
Авто установка нуля	Да		Да	
Время прогрева	0с		0с	

Измеритель мощности оптического излучения CMA5 может быть использован совместно с источником CMA5

<sup>1</sup> 5P100 и 5P200 адаптеры разъемов несовместимы. LC доступен только в серии 5P200

<sup>2</sup> ±0.5 дБ на 850 нм

<sup>3</sup> При 25°C

Технические характеристики				
Модель	5P100	5P200	5P100C	5P200C
Входной оптический разъем <sup>1</sup>	FC, SC, ST	LC, FC, SC, ST	FC, SC, ST	LC, FC, SC, ST
Дисплей	LCD		LCD	
Питание	Батарея 9В или адаптер 9В		Батарея 9В или адаптер 9В	
Размеры	145 X 75 X 25		145 X 75 X 25	
Вес	250 грамм		250 грамм	
Рабочий диапазон температур	от -10°C до +50°C		от -10°C до +50°C	
Диапазон температур хранения	от -25°C до + 60°C		от -25°C до + 60°C	
Влажность	от 5% до 95% без конденсата		от 5% до 95% без конденсата	

Измеритель мощности оптического излучения CMA5 может быть использован совместно с источником CMA5.

<sup>1</sup> 5P100 и 5P200 адаптеры разъемов несовместимы. LC доступен только в серии 5P200

<sup>2</sup> ±0.5 дБ на 850 нм

<sup>3</sup> При 25°C

• **United States**

**Anritsu Company**

1155 East Collins Blvd., Suite 100, Richardson,  
TX 75081, U.S.A.  
Toll Free: 1-800-267-4878  
Phone: +1-972-644-1777  
Fax: +1-972-671-1877

• **Canada**

**Anritsu Electronics Ltd.**

700 Silver Seven Road, Suite 120, Kanata,  
Ontario K2V 1C3, Canada  
Phone: +1-613-591-2003  
Fax: +1-613-591-1006

• **Brazil**

**Anritsu Eletrônica Ltda.**

Praça Amadeu Amaral, 27 - 1 Andar  
01327-010 - Bela Vista - São Paulo - SP - Brazil  
Phone: +55-11-3283-2511  
Fax: +55-11-3288-6940

• **Mexico**

**Anritsu Company, S.A. de C.V.**

Av. Ejército Nacional No. 579 Piso 9, Col. Granada  
11520 México, D.F., México  
Phone: +52-55-1101-2370  
Fax: +52-55-5254-3147

• **United Kingdom**

**Anritsu EMEA Ltd.**

200 Capability Green, Luton, Bedfordshire, LU1 3LU, U.K.  
Phone: +44-1582-433200  
Fax: +44-1582-731303

• **France**

**Anritsu S.A.**

12 avenue du Québec, Bâtiment Iris 1- Silic 612,  
91140 VILLEBON SUR YVETTE, France  
Phone: +33-1-60-92-15-50  
Fax: +33-1-64-46-10-65

• **Germany**

**Anritsu GmbH**

Nemetschek Haus, Konrad-Zuse-Platz 1  
81829 München, Germany  
Phone: +49-89-442308-0  
Fax: +49-89-442308-55

• **Italy**

**Anritsu S.r.l.**

Via Elio Vittorini 129, 00144 Roma, Italy  
Phone: +39-6-509-9711  
Fax: +39-6-502-2425

• **Sweden**

**Anritsu AB**

Borgarfjordsgatan 13A, 164 40 KISTA, Sweden  
Phone: +46-8-534-707-00  
Fax: +46-8-534-707-30

• **Finland**

**Anritsu AB**

Teknobulevardi 3-5, FI-01530 VANTAA, Finland  
Phone: +358-20-741-8100  
Fax: +358-20-741-8111

• **Denmark**

**Anritsu A/S (Service Assurance)**

**Anritsu AB (Test & Measurement)**

Kay Fiskers Plads 9, 2300 Copenhagen S, Denmark  
Phone: +45-7211-2200  
Fax: +45-7211-2210

• **Russia**

**Anritsu EMEA Ltd.**

**Representation Office in Russia**

Tverskaya str. 16/2, bld. 1, 7th floor,  
Russia, 125009, Moscow  
Phone: +7-495-363-1694  
Fax: +7-495-935-8962

• **United Arab Emirates**

**Anritsu EMEA Ltd.**

**Dubai Liaison Office**

P O Box 500413 - Dubai Internet City  
Al Thuraya Building, Tower 1, Suit 701, 7th Floor  
Dubai, United Arab Emirates  
Phone: +971-4-3670352  
Fax: +971-4-3688460

• **Singapore**

**Anritsu Pte. Ltd.**

60 Alexandra Terrace, #02-08, The Comtech (Lobby A)  
Singapore 118502  
Phone: +65-6282-2400  
Fax: +65-6282-2533

• **India**

**Anritsu Pte. Ltd.**

**India Branch Office**

2nd & 3rd Floor, #837/1, Binnamangla 1st Stage,  
Indiranagar, 100ft Road, Bangalore - 560038, India  
Phone: +91-80-4058-1300  
Fax: +91-80-4058-1301

• **P.R. China (Shanghai)**

**Anritsu (China) Co., Ltd.**

Room 1715, Tower A CITY CENTER of Shanghai,  
No.100 Zunyi Road, Chang Ning District,  
Shanghai 200051, P.R. China  
Phone: +86-21-6237-0898  
Fax: +86-21-6237-0899

• **P.R. China (Hong Kong)**

**Anritsu Company Ltd.**

Unit 1006-7, 10/F., Greenfield Tower, Concordia Plaza,  
No. 1 Science Museum Road, Tsim Sha Tsui East,  
Kowloon, Hong Kong, P.R. China  
Phone: +852-2301-4980  
Fax: +852-2301-3545

• **Japan**

**Anritsu Corporation**

8-5, Tamura-cho, Atsugi-shi, Kanagawa, 243-0016 Japan  
Phone: +81-46-296-1221  
Fax: +81-46-296-1238

• **Korea**

**Anritsu Corporation, Ltd.**

502, 5FL H-Square N B/D, 681  
Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si,  
Gyeonggi-do, 463-400 Korea  
Phone: +82-31-696-7750  
Fax: +82-31-696-7751

• **Australia**

**Anritsu Pty. Ltd.**

Unit 21/270 Ferntree Gully Road, Notting Hill,  
Victoria 3168, Australia  
Phone: +61-3-9558-8177  
Fax: +61-3-9558-8255

• **Taiwan**

**Anritsu Company Inc.**

7F, No. 316, Sec. 1, NeiHu Rd., Taipei 114, Taiwan  
Phone: +886-2-8751-1816  
Fax: +886-2-8751-1817

Пожалуйста, обращайтесь:



**РАДАР**

, 198152, -

., .25

./ +7 (812) 600-48-89

.: +7 (812) 375-32-44

www.radar1.ru

leonid@radar1.ru