

AQ1100 MFT-OLST

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(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
(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
(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
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

AQ1100 MFT-OLST

AQ1100

AQ1100 MFT-OLTS —

6

AQ1100

AQ7275.

PON, FTTh Catv.

AQ1100

AQ1100

AQ1100

		AQ1100A	AQ1100B	AQ1100D
Источник излучения	Длина волны (нм)	1310/1550 ± 25	1310/1550/1625 ± 25	1310/1550 ± 25 (SM) 850/1300 ± 30 (GI)
	Тип источника излучения	Лазерный диод	Лазерный диод	Лазерный диод (одномод.) Светодиод (многомод.)
	Спектральная ширина излучения лазерного диода (нм)	< 5/ < 10	< 5/ < 10/ < 10	< 5/ < 10
	Спектральная ширина излучения светодиода (нм) (по полувысоте)	–	–	Типичное 40/140
	Уровень выходной оптической мощности (дБм)	-3 ± 1	-3 ± 1	Одномод. (SM): -3 ± 1 Многомод. (GI): 20 ± 1
	Стабильность уровня (дБ)	±0,05	±0,05	Одномод. SM: ±0,05 Многомод. GI: ±0,1
	Тип модуляции	Непрерывное излучение, импульсное излучение (270 Гц, 1 кГц, 2 кГц)		
	Применимое волокно	Одномодовое SM (ITU-T G.652)		Одномодовое SM (ITU-T G.652) Многомодовое GI (50/125 мкм)
	Оптический коннектор	SC, FC, Ø1.25 феррула, SC/APC		SC, FC, Ø 1,25 феррула
	Класс лазерной безопасности	Класс 1		

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(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
(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
(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
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93