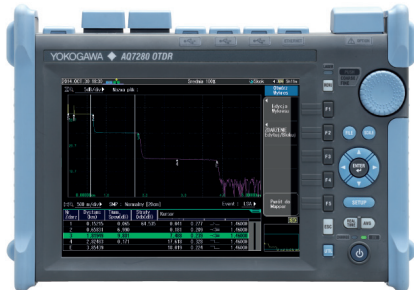


REFLEKTOMETR OPTYCZNY YOKOGAWA AQ7280



Reflektometr YOKOGAWA AQ7280



Moduły do AQ7280

CECHY:

- strefa martwa 0,8 m
- dynamika do 50 dB
- duży i czytelny ekran dotykowy Multi Touch
- funkcja Smart Mapper
- gotowość do pracy w czasie <10 s od włączenia urządzenia
- komunikacja bezprzewodowa
- 15 godzin pracy na baterii
- szeroki wybór modułów oraz możliwa dalsza rozbudowa
- weryfikacja jakości złączy światłowodowych
- raportowanie w PDF z poziomu urządzenia
- wykrywanie makrozgięć
- monitoring łącza światłowodowego (opcja)
- lokalizator uszkodzeń (opcja)
- optymalizacja do pomiarów sieci PON FTTH
- zakres długości fali pomiarowej od 850nm (dla włókien MM) aż do 1650nm (dla włókien SM), w zależności od zastosowanego modułu
- wbudowane porty: USB 2.0 mini; 2 x USB, gniazdo kart SD, OTDR; opcjonalnie: Ethernet, VLS; OPM, OLS

DANE TECHNICZNE:

moduł pomiarowy	liczba długości fali	dynamika [dB]						
		SM 1310 nm	SM 1490 nm	SM 1550 nm	SM 1625 nm	SM 1650 nm	MM 850 nm	MM 1300 nm
AQ7282A	2	38	-	36	-	-	-	-
AQ7283A	2	42	-	40	-	-	-	-
AQ7284A	2	46	-	45	-	-	-	-
AQ7285A	2	50	-	50	-	-	-	-
AQ7283F	3	42	-	40	-	40	-	-
AQ7283H	3	42	-	40	39	-	-	-
AQ7284H	3	46	-	45	44	-	-	-
AQ7283K	4	42	38	40	-	-	-	-
AQ7282M	2	-	-	-	-	-	25	27