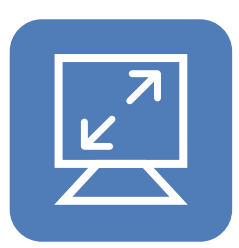


QX35/45

미니 OTDR



3.5" GUI
큰화면



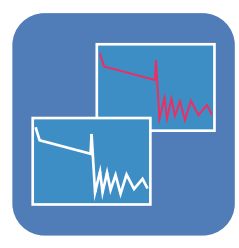
데드존
<1.m



높은 동적 범위
> 32dB



광고장점탐지기
장착



2개의파장
1310/1550nm

상세규격서

항 목	QX35	QX45
파장	1550nm	1310 / 1550nm
광섬유 타입	싱글모드	싱글모드
동적 범위	30dB(90~100Km)	32/30dB(100~110Km)
최소 이벤트 데드존		1.6m
범위 정확도	$\pm(1m+\text{샘플링간격}+0.003\% \times \text{거리})$ (반사인덱스 임베딩 에러 제외)	
Resolution of Ranging	0.1m~16m	
손실임계값	0.01dB	
선형성	0.05dB/dB	
VFL출력	10mW(QX45 해당)	
측정단위(Range)	4,8,16,32,64,128,256Km(싱글모드)	
펄스폭	10,30,80,160,320,640,1280,2560,10240ns	
커넥터 타입	ST, SC, FC, LC	
샘플링포인트 수	65K	
파형저장	1,000 프레임	
Range of refractive index	1.00000 ~ 2.00000	
광케이블 보정계수	0.80000 ~ 1.0000	
LCD디스플레이	40x480, 3.5" 컬러 LCD	
포트	USB	

구성품

1	OTDR 본체
2	가방세트
3	16G SD 카드
4	충전기
5	데드존 엘리미네이터
6	세척포
7	FC-SC,SC-SC 어댑터
8	SD 카드리더기
9	CD-ROM 매뉴얼
10	곡선분석 소프트웨어

