

TB-720

10-in-1 Сенсорный OTDR



Характеристики

Модель	ТВ-720-B	ТВ-720-M	ТВ-720-P1	ТВ-720-P2
Длина волны	1310/1550nm	850/1300nm	1310/1550/1625nm	1310/1550/1650nm
Динамический диапазон	32/30dB	20/24dB	32/30/30dB	32/30/30dB
Длина измерения	Макс. 150км	Макс. 40км	Макс. 150км	Макс. 150км
Дисплей	Сенсорный			
Коннектор	SC/UPC или SC/APC сменный адаптер		SC/UPC или SC/APC	
Ширина импульса	SM: 5нс~20мкс, MM: 5нс~1мкс			
Мертвая зона событий	1м			
Мертвая зона событий	6м			
OLS Функция	Та же длина волны и разъем, что и у OTDR			
OPM Функция	-50~+26dBm, 2.5mm коннектор, 850/980/1270/1300/1310/1490/ 1550/1577/1625/1650nm			
VFL Функция	10 мВт, универсальный разъем 2,5 мм			
Память	Внутренняя память или карта TF (опционально)			
Порт данных и питания	TYPE-C			
Power bank	Type-A 3.7V, 5000mAh			
Рабочая температура	0~+50°C, <90% RH			
Температура хранения	-20~+70°C, <90% RH			
Размер	160*85*38мм			
Вес	Около 430гр			

Аксессуары

Стандарт



Сумка



Инструкция



Сертификат калибровки



AC/DC Адаптер
Type -C

OPTIONAL



FCU=FC/UPC
FCA=FC/APC



SCU=SC/UPC
SCA=SC/APC



SCU male-SCA female



LCU=LC/UPC



STU=ST/UPC



SCA male-SCU female