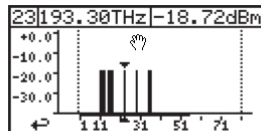




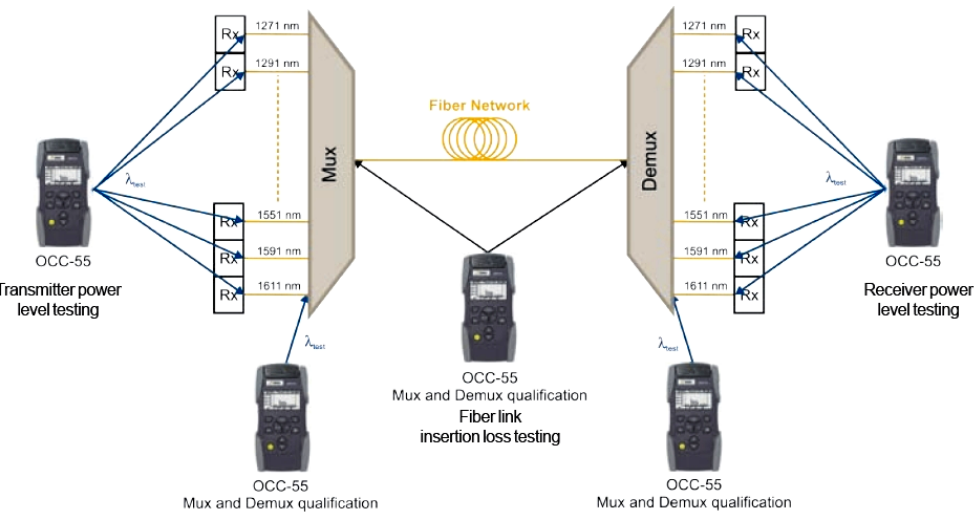
CWDM Channel Checker OCC-55 DWDM Channel Checker OCC-56C/56L



CH	f/THz	Lev/dBm
11	192.20	-75.46
12	192.25	-75.61
13	192.30	-75.36
14	192.35	-13.56

PARA AUSWÄHLEN GR:2
 Start 1559.79nm
 Abstand 100GHz
 Anzahl 38
 Stopp 1530.33nm
 Kanal wählen

- **OCC-55:**
Für Kanäle in CWDM-Systemen von 1260nm bis 1630nm
- **OCC-56C/56L:**
Für das C- oder L-Band in DWDM-Systemen
- Anzeige der vorhandenen Kanäle und deren Leistung
- Messresultate in **grafischer oder tabellarischer Darstellung** möglich
- **USB-Schnittstelle** zum Auslesen der gespeicherten Messergebnisse
- Die einzige kostengünstige **Alternative zu einem optischen Spektrumanalysator**



Das erste selektive Powermeter für das optische Spektrum von CWDM- oder DWDM-Systemen.

Die günstige Alternative zu einem optischen Spektrumanalysator im handlichen Format für den Feldeinsatz.



www.isatel.ch

ISATEL Electronic AG
Hinterbergstrasse 9
6330 Cham

Tel: 041 - 748 50 50
Fax: 041 - 748 50 55