

WDM MODUL GPON + VIDEO

WELLENLÄNGENMULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER

REF.	ART. NR.	BESCHREIBUNG	EAN 13
234740	OWDM	WDM MODUL GPON+Video(1310/1490nm)- (1550nm)	8424450193136



+ Dieses Modul ermöglicht das Multiplexen/Demultiplexen der verschiedenen Wellenlängen: (**Daten 1310/1490nm & Video 1550nm**), so dass seine Hauptfunktion darin besteht, die unterschiedlichen Wellenlängen vor dem ONT/ONU (Optical Network Terminal/Unit) zu trennen. Es erlaubt auch, das Datensignal und das Video-Signal zusammenzuführen und die beiden Wellenlängen durch eine einzige Faser zu leiten.

- **Geringe Rückflussdämpfung** durch polierte APCs.
- Einfache Installation dank SC-Stecker.
- Kompaktes und widerstandsfähiges Gehäuse (**ABS-Kunststoff**), Farbe Weiß (RAL 9003).
- **Wand-** oder **Hutschienenmontage**.

REF.	ART. NR.	mm	g	VPE/Verpackung
234740	OWDM	119x94x34	130	1/Karton

Wellenlänge	Betrieb	nm	1260...1620
	Übertragung	nm	1540...1565
	Reflexion	nm	1270...1350 & 1475...1505
Fasertyp	Single-Mode (9/125)		
Stecker & Farbe	COM	SC/APC (Schwarz)	
	Übertr. / Reflex.	SC/APC (Weiß)	
Einfügedämpfung	Übertr. / Reflex.	dB	<0.5
Rückflussdämpfung		dB	>50
Max. Spannungsversorgung		dBm	+25
Betriebstemperatur		°C	-5...+45

