

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	234	SM Auftrag	212231862	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	72	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 7214	OneBox-Typ	8 WE	Datum	20.10.2025
Gf-AP	P 7214003	HÜP-Typ	- WE	ONT-Kalibrierdatum	29.09.2020
Beschreibung				ONT-Seriennummer	INGE10400A19
Sonstiges					
Kabellänge	≤ 3 km			Dämpfungswert bei $\lambda=1490$ nm	21,00 dB

1 OLT-Kennung H2-4-13

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	17,70	2	17,55	3	17,70
4	17,55	5	17,70	6	17,70
7	17,50	8	17,52		

Alle auf Stecker abgeschlossenen Fasern der OneBox / HÜP wurden auf Durchgang und Vertauschung bis zum Gf-NVt geprüft, keine Fehler festgestellt.

Vzk-Kabellänge
112 m