

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2351	SM Auftrag	211762100	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	1	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 1012	OneBox-Typ	4 WE	Datum	31.07.2025
Gf-AP	P 1012501	HÜP-Typ	- WE	ONT-Kalibrierdatum	29.09.2020
Beschreibung				ONT-Seriennummer	INGE10400A19
Sonstiges					
Kabellänge	≤ 3 km			Dämpfungswert bei λ=1490 nm	21,00 dB

1 OLT-Kennung H1-1-05

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	16,59	2	16,55	3	16,56
4	16,55				

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

Vzk-Kabellänge
85 m