

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2132	SM Auftrag	211562757	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	7	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 7028	OneBox-Typ	4 WE	Datum	08.08.2025
Gf-AP	P 7028521	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 H1-2-07

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	18,03	2	18,03	3	18,02
4	18,03				

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

Vzk-Kabellänge
285 m