

**Spender:** Unbekannt

**Datum:** 20.09.2022

**Inventarnummer:** I1769

**Standort:** TR3.4.1

**Objekt:** Rechenschieber zu Laufzeitreflektometer HP 1415A

**Model:**

**Hersteller:** Hewlett Packard, Colorado Springs, Colorado, USA

**Baujahr:** 1965

**Seriennummer:**

**Maße:** 235mm/103mm/3mm (B/T/H)

**Gewicht:** ca. 400g

**Zusatzdoku:**

**Kommentar:**

Rechenschieber für Berechnungen für die Arbeit mit dem Laufzeitreflektometer HP 1415A.

Das HP 1415A ist ein Einschub für das Oszilloskop HP 140 von Hewlett Packard.

Ein Reflektometer ist ein Gerät zur zerstörungsfreien Messung von Reflexionen und Signallaufzeiten auf z.B. Coaxialleitungen zur Datenübertragung.

