

Fernschreiber FSR 208 Lochstreifengerät SLS 198

FSR 208

Der Fernschreiber FSR 208 ist ein Ein/Ausgabegerät zur Rechenanlage TR 440, verwendbar im Teilnehmerzweigbetrieb über Datexleitungen. Das Gerät zeichnet sich aus durch sehr geräuscharmen Betrieb und hohe Geschwindigkeit. Mittels Schalter sind drei Geschwindigkeiten wählbar: 10 Zeichen/s (110 Bd), 20 Zeichen/s (200 Bd) und 30 Zeichen/s (300 Bd). Der Papiervorschub für gefalztes Endlospapier erfolgt durch Friktion. Es können bis zu 6 Durchschläge gemacht werden.

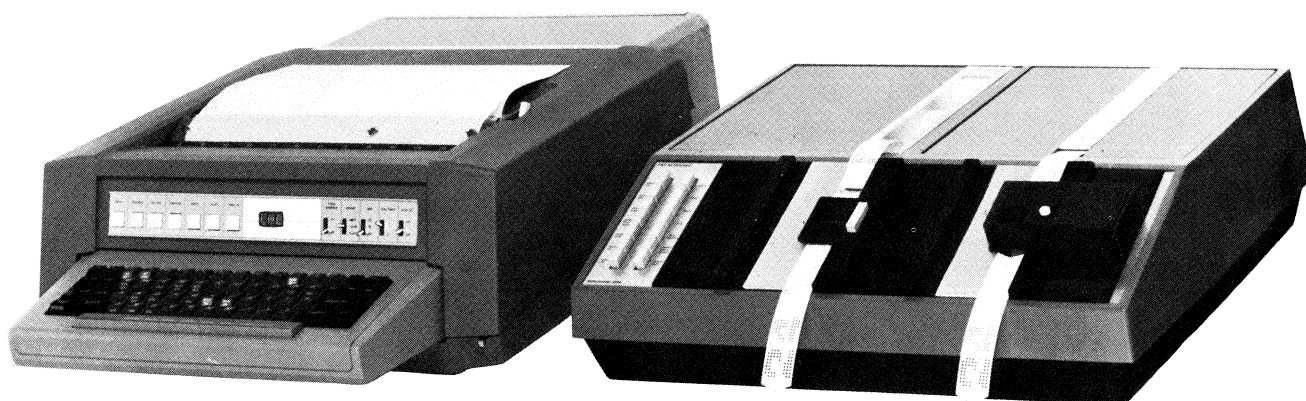
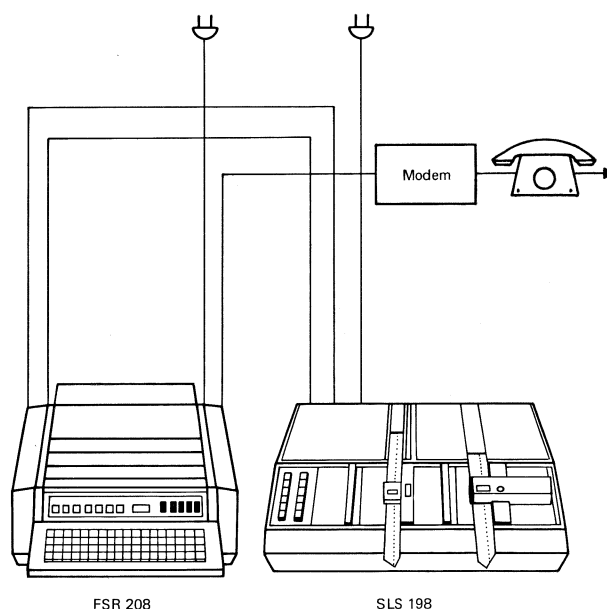
Der Zeichenvorrat umfaßt einschließlich Groß/Kleinschreibung 94 Zeichen. Die Zeilenbreite geht bis zu 118 Zeichen.

Der FSR 208 besteht aus drei leicht auswechselbaren Einheiten: Sender, Empfänger und Druckwerk. Die elektromechanischen Funktionen des Druckwerks werden elektronisch gesteuert.

Die Druckmechanik arbeitet nach Art des Ketten-druckers unter Verwendung eines stetig umlaufenden Bandes mit leicht auswechselbaren Typenfingern, die den Zeichenvorrat zweimal enthalten. Das Typenband bewegt sich zwischen Hammerwerk und Farbband. Die Synchronisation von Tastenanschlag und Druck erfolgt elektronisch durch Zählen der Zeichenfolge und Vergleich der Typennummer mit der angeschlagenen Taste. Sobald ein Typenfinger vor dem der Schreibstelle entsprechenden Hammer mit der angeschlagenen Taste identisch ist, wird der Hammer ausgelöst und drückt den Typenfinger gegen das Farbband bzw. das Papier.

SLS 198

Das Lochstreifengerät SLS 198 ist ein Ein/Ausgabegerät das in Verbindung mit dem FSR 208 Lochstreifen stanzt und liest. Die Stanz/Lesegeschwindigkeiten sind identisch mit den Druckgeschwindigkeiten des FSR 208. Verzögerungen, die durch die Eigenart des FSR 208 entstehen, z. B. Wagenrücklauf oder Papiervorschub, werden automatisch angepaßt.



SYSTEM TR 440

Technische Daten

FSR 208

SLS 198

Geschwindigkeiten	10, 20 oder 30 Zeichen/s bzw. 110, 200 oder 300 Bd.	
Betriebsart	Vollduplex	
Schnittstelle	V 24	
Zeilenlänge	max. 118 Schreibstellen	
Umweltbedingungen		
Temperatur	10° ... 35°C	wie
Feuchte	0 ... 95 %	FSR 208
Maße		
Höhe	17,7 cm	14,5 cm
Breite	67,3 cm	49 cm
Tiefe	48,9 cm	47,6 cm
Gewicht	29,5 kg	16 kg
Stromversorgung	220 V \pm 10 %, 50 Hz	
einphasig	180 VA	150 VA