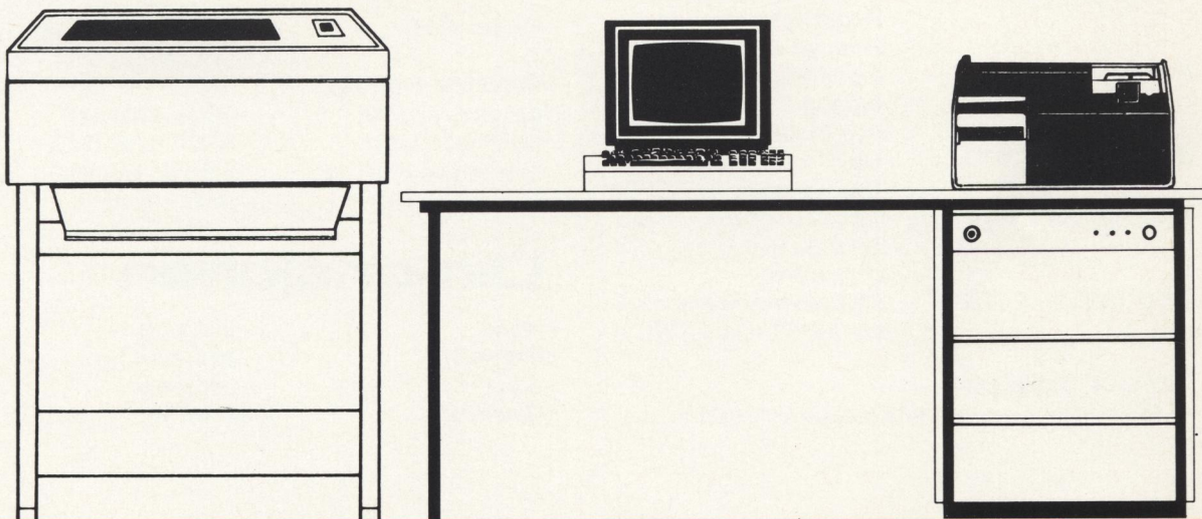




3600

**Terminal Simulator
kompatibel mit**

**CDC 200 UT
External BCD
1200 bps to 9600 bps**



- leicht zu bedienen
- wirtschaftliche Package-Lösung
- erweiterungsfähig
- CDC 200 UT Terminal kompatibel



Generell

Das RC 3600 Terminal arbeitet entsprechend den Control-Data-Spezifikationen, die in den CDC 200 User Terminal Reference Manuals festgelegt sind. Die Station schließt eine Operator-Konsole ein, mit der in natürlicher Sprache gearbeitet werden kann. Alle aufgeführten Modelle basieren auf dem bewährten RC 3600 Modulsystem und können jederzeit problemlos erweitert werden.

MERKMAL:

- ★ CDC 200 UT Kommunikations-Prozedur, unterstützt SCOPE/INTERCOM oder SCOPE/IMPORT/EXPORT
- ★ Übertragungsgeschwindigkeit: bis 9600 bps.
- ★ CCITT V.24 Schnittstelle kompatibel.
- ★ Halb- oder Voll-Duplex, Wähl-/Standleitung.
- ★ ASCII- oder External BCD-Code.
- ★ EBCDIC oder BCD Karten-Code.
- ★ Space und Null Komprimierung.
- ★ Eigene Terminal-Befehle.

TERM(INAL STATUS): Informationen über die Datenleitung und Peripherie.

STAT(ISTICS): Statistiken über die Datenleitung und Kartenleser bzw. Drucker.

DISC(ONNECT): Unterbricht die Datenleitung, automatischer RESTART

LIST: Anlisten von Karten auf dem Drucker.

STOP: Stoppt das Anlisten der Karten.

PRINT(SCREEN): Druckt den Inhalt des Bildschirms auf dem Drucker ab.

RELEASE C(DR): Der Kartenleser wird freigegeben und löscht den Buffer.

RELEASE L(PT): Der Drucker wird freigegeben.

EBCDIC (INPUT CODE): EBCDIC-Karten-Code wird als INPUT angewählt.

BCD (INPUT CODE): BCD-Karten-Code wird als INPUT angewählt.

KONSOLEINHEITEN

F 15 D alphanumerischer Eingabe-Bildschirm.

MODELLBEZEICHNUNG

Drucker	300 lpm		600 lpm		900 lpm	
	ASCII	BCD	ASCII	BCD	ASCII	BCD
Kartenleser 300 cpm	11	9				
600 cpm			24	23	12	10

OPTIMALE DRUCKGESCHWINDIGKEIT

Drucker	300 lpm	600 lpm	900 lpm
Kartenleser 300 cpm	2400 bps	4800 bps Empfang	9600 bps Empfang
600 cpm	4800 bps senden	4800 bps	9600 bps

DRUCKER CHARAKTER-SET

DEUTSCHLAND/ÖSTERREICH: F 343

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V X Y Z
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 + - * / () < > = , . : ; % & ? ' ! Ü
Ä Ø —

Alle anderen Zeichen werden als BLANK ausgegeben.

Spezifikationen

Software:

RC 36 - 00130 CDC 200 UT Programm
BCD-Version

RC 36 - 00131 CDC 200 UT Programm
ASCII-Version

Das Programm wird in Kartenform geliefert.

Karten-Code: EBCDIC (IBM 029) oder CDC BCD

Datenübertragungsgeschwindigkeit: bis zu 9600 bps

Leitungs-Code: ASCII oder BCD

Leistungsaufnahme: 2080 W, 220 VAC

Wärmeabgabe: 2500 kcal/H

Dimensionen

Höhe: 116,8 cm

Breite: 354,4 cm

Tiefe: 80,0 cm

Gewicht: max. 561 kg

