



**RC 822**

***Dataskærm  
med tastatur***

- DANSK ALFABET  
STORE/SMÅ BOGSTAVER
- 1920 TEGN'S SKÆRMKAPACITET
- SEPARAT TASTATUR
- OMSKIFTER FOR TRANSMISSIONS-  
HASTIGHED TIL MAX. 9600 BPS
- TILSLUTNINGSKOMPATIBEL MED  
TELETYPE 33 OG 35



## GENERELT

RC 822 Dataskærm er en prisbillig dataskærm med separat tastatur. Dataskærmen er tilslutningskompatibel med Teletype 33 og 35 teleskriver tilpasset CCITT V.24 (RS 232 C) interface.

Roll mode er til rådighed for en mere behagelig interaktiv operation.

RC 822 Dataskærmens tastatur indeholder et standard skrivemaskinetastatur samt et standard regnemaskinetastatur. Desuden funktionstaster bl.a. til editering.

Data-transmissionshastigheden er stilbar på forsiden af dataskærmen ved hjælp af en 2 positionsknop. Dataskærmen kan programmeres til hvilken som helst hastighed fra 50 til 9600 bps og gennemføres i asynkron mode med 7 data bit, 1 paritets bit samt start og stop bit.

## SPECIFIKATIONER

Skærmpacitet:	1920 tegn, placeret på 24 linier af 80 tegn. MOS lager.
Skærmstørrelse:	12" skærm med mat overflade.
Tegnsæt:	96 tegn, store/små bogstaver, dansk/norsk alfabet (andre som options).
Tegngeneration:	5 x 7 lys prik matrix.
Tegnformat:	4,6 x 2,3 mm.
Kursor:	Fuld adresserbar XY koordinater. Ikke slettende, blinkende understregning. Flytbar: op, ned, højre, venstre og hjem.
Alarm:	Tone ved BELL kode eller ved 8 tegn fra linieafslutning.
Funktionstaster:	Slet skærm, slet til skærm-slut, slet til linie-slut, tape, alpha lock, printer on, printer off, escape, control, rub-out og "vogn"-retur.
Driftsform:	Fuld eller halv duplex, roll mode.
Transmissionshastighed:	50-9600 bps asynkron.
Video output:	Composite sync. (RS 330).
Line interface:	CCITT V.24 (RS 232 C).
Printer interface:	CCITT V.24. Kontrolleret ved kontrolkode.
Temperatur:	10-40° C.
Fugtighed:	10-80%.
Varmeafgivelse:	65 kCal/t.

## DIMENSIONER

	Skærm	Tastatur
Højde:	38 cm	8 cm
Bredde:	36 cm	46 cm
Dybde:	35 cm	21 cm
Vægt:	14 kg	3,3 kg