

DS 2069



**Datensichtgerät
für Online- und Offline-Betrieb
mit Digiset-Systemen**

DS 2069 – ein Datensichtgerät setzt neue Maßstäbe für die Satztechnik

Das Datensichtgerät ist der Schlüssel zum System; es ist Spiegelbild des Komforts und der Wirtschaftlichkeit eines Fotosatz- systems

Ergonomie – ein viel zu häufig nur als Schlagwort strapazierter Begriff – ist beim DS 2069 verwirklicht. Der reflexionsarme, flimmerfreie Bildschirm mit einer Auflösung von mehr als 12 Bildpunkten je mm² erlaubt eine hervorragende Darstellungsqualität der Zeichen auf dem Bildschirm. In der Matrix von 16 x 16 Punkten lassen sich kursive, fette, phonetische, kyrillische oder sonstige Zeichen klar lesbar darstellen. Der horizontal und vertikal bewegliche Bildschirm erlaubt jede gewünschte Einstellung. Die getrennte flache Tastatur ist in der dritten Tastenreihe nur 30 mm hoch.

Qualität von Hell

Das Datensichtgerät DS 2069 ist eine Hell-Entwicklung und wird im eigenen Werk gefertigt. Es ermöglicht optimale Anpassung an Hell-Satzsysteme und somit Ausnutzung aller technischen Vorzüge des CRT-Belichters Digiset. Zum Standard gehören Funktionen, die – in einem Gerät vereinigt – einmalig sind.

Aus der großen Liste der Funktionen nebenstehend einige Beispiele.

Eigene Text- und Befehlsketten- verwaltung

Zwei Minidisketten mit je 160 KB Kapazität erlauben die Speicherung von Programmen, Texten, Datensichtgeräteschriften, Multicodes oder Textformaten in der vom Anwender gewünschten Organisation.

Texte auf der Diskette können beliebig verändert werden. Durch Löschen freigewordene Sektoren werden in einer Freisektorliste vermerkt und sofort für weitere Verwendung zur Verfügung gehalten. Damit entfällt Reorganisation.

Bis zu neun beliebige Textformate mit je 1000 Zeichen können auf einer Diskette zwischengespeichert und in andere Texteinheiten eingefügt werden.

Sechs Multicodetasten ermöglichen die Speicherung von 54 Makros mit je 62 Bytes Länge. Innerhalb eines Makros können Texte, typografische Befehle und Datensichtgerätefunktionen gespeichert werden.

Eigene Schriftverwaltung

Es können neun anwenderspezifische Schriften mit frei wählbaren 255 Zeichen auf der Diskette verwaltet werden. Davon lassen sich vier Schriften direkt auf dem Bildschirm darstellen.

Der Anwender kann jedes beliebige Zeichen selbst herstellen oder bestehende verändern.

Wichtige Gerätefunktionen für Textbearbeitung und Organisation

Anzeige des Freiraumes der Disketten

Anzeige der im Textspeicher belegten Zeilen

Umstellen von Textteilen innerhalb des Speichers

Verknüpfen von Textteilen oder Texten beider Disketten

Suchen und Suchen/Ersetzen von ganzen Textteilen

Möglichkeit zum Ausblenden der Satzbeehle für besseres Lesen

Verändern der Zeilengrenze für den automatischen Wortumlauf

Betriebskomfort

Das DS 2069 kann sowohl im Online- als auch im Offline-Betrieb eingesetzt werden. Die Umstellung erfolgt auf Tastendruck. Offline erfaßte Texte können direkt an das Satzsystem übergeben werden.

Das DS 2069 ist voll DFÜ-fähig. Über die Möglichkeit des Datentransfers vom Gerät zum System und umgekehrt hinaus, ist auch Direktverkehr zwischen zwei Datensichtgeräten möglich.

Aus Gründen des Back-ups können vom DS 2069 bis zu vier unterschiedliche Systemrechner angesteuert werden. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit der Direktansteuerung eines Matrixdruckers.

Lassen Sie sich das Datensichtgerät DS 2069 vorführen.



Dr.-Ing. Rudolf Hell GmbH
Postfach 62 29
D-2300 Kiel 14
Telefon: (04 31) 200 11