

	<p>Objekt: Robotron Mod. K 8924</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Der PC und seine Nachfolger</p> <p>Inventarnummer: E-1999-0090</p>
--	---

Beschreibung

Der als Sparkassenrechner bezeichnete K 8924 war einer der leistungsfähigsten 8-bit Rechner der DDR. Er wurde als Schalterterminal gebaut und fand auch bei der Deutschen Reichsbahn und der Post Verwendung.

Mit einer Bankkarte Überweisungen zu tätigen, war in der DDR ab Ende der 80er Jahre möglich. Am Bankschalter hatte man hierzu eine Handelseinheit (HLE) K6503 zum Durchziehen für Magnetkarten. Eine zugehörige Software zur Gebührenberechnung für den Zahlungsverkehr war auf Grundlage von REDABAS programmiert.

Die Tastatur, eine K7637, war mit einem Codierstecker an der rechten Seite versehen. Der Monitor K7222 gehörte ebenfalls zum System dazu.

Grunddaten

Material/Technik:

Kunststoff, Metall

Maße:

HxBxT: 33 x 51 x 42 cm, Gewicht: 25,6 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1984
	wer	VEB Kombinat Robotron
	wo	Karl-Marx-Stadt

Schlagworte

- Computer
- Personal Computer