

BETRIEBSDOKUMENTATION

Arbeitsplatz-Computer A 7100

Band 2 : Logikmodule

VEB Robotron-Elektronik Dresden

r o b o t r o n

1.56.702002.3/97

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.
Im Interesse einer ständigen Weiterentwicklung werden alle Leser gebeten, dem Herausgeber Hinweise zur Verbesserung mitzuteilen.
Nachdruck und jegliche Vervielfältigung, auch auszugsweise, sind nur mit Genehmigung des Herausgebers zulässig.

Herausgeber:

VEB Robotron-Elektronik Dresden
DDR 8010 Dresden
Grunzer Str. 2

Kurzreferat

Die Betriebsdokumentation des AC A 7100 besteht aus 3 Teilen:

- Band 1: Arbeitsplatz-Computer A 7100, Rechner und Geräte
Dok.-Nr. 1.56.702001.5/53
Dieser Teil enthält für den AC A 7100 die technischen Daten, die Funktionsbeschreibung sowie Angaben zur Betriebsvorbereitung und zum Betrieb einschließlich Maßnahmen zur Sicherung der Funktionsfähigkeit.
- Band 2: Logikmodule
Dok.-Nr. 1.56.702002.3/97
Dieser Teil umfaßt die einzelnen Betriebsdokumentationen der zum AC A 7100 gehörenden Logikmodule.
- Band 3: Fehlerortung
Dok.-Nr. 1.56.702003.1/78
Der Band 3 ist Bestandteil des - auf Wunsch lieferbaren - Zusatzzubehörs. Dieser Teil enthält zusätzliche Angaben zur Fehlerermittlung und Fehlerortung.



INHALTSVERZEICHNIS

Bezeichnung	Dok.-Nr.	Seite	Gesamt- seiten- zahl
Zentrale Verarbeitungseinheit ZVE K 2771	1.56.700591.6/97	1...88 1-1...1-30 2-1...2-10 3-1...3-7 4-1...4-4 5-1	140
Zwischenspeicher ZPS K 2071	1.56.700594.0/97	1...18	18
Operativspeicher OPS K 3571	1.56.700597.3/97	1...19	19
Kontroller für externe Speicher KES K 5170	1.56.700596.5/97	1...99	99
Anschlußsteuerung für Folienspeicher AIS K 5171.20	1.56.700606.6/97	1...21	21
Anschlußsteuerung für serielle und parallele Interfaces ASP K 0071	1.56.700590.8/97	1...45	45
Alphanumerisch/quasi- grafische Bildschirm- steuerung ABS K 7071	1.56.700601.7/97	1...52 1-1...1-22 2-1...2-4 3-1...3-2 4-1...4-2 5-1	83
Grafische Bildschirm- steuerung ABG K 7072	1.56.700602.5/97	1...18 1-1...1-2 2-1 3-1 4-1...4-2	24

Bezeichnung	Dok.-Nr.	Seite	Gesamtseitenzahl
Kontroller für Grafisches Subsystem KGS K 7070 (Variante KGS K 7070.10)	1.56.700593.2/97	1...54 1-1...1-2 2-1...2-28 3-1...3-4 4-1...4-20 5-1...5-3 6-1	112