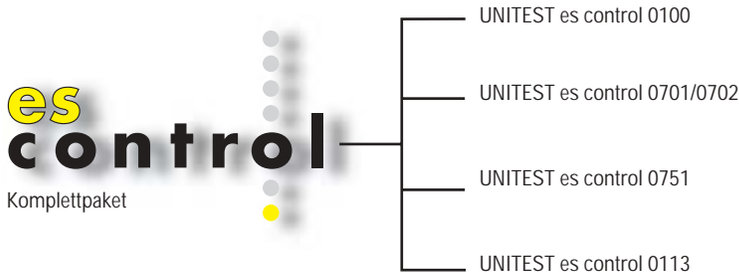


Geeignet für:

<b>0701/0702-PC-Multitester</b> 8993	<b>TELARIS 0701/0702 easy</b> 9090	<b>TELARIS 0701/0702</b> 9091	<b>0701/0702-Multitester plus</b> 9092
---	---------------------------------------	----------------------------------	---

### Lieferumfang:

- 1 St. es control 0701/0702 auf CD-ROM
- 1 St. Bedienungsanleitung



# UNITEST

## es control 0701/0702

### Software für 0701/0702-Protokollierung

#### Funktionen

- Komfortable, ausbaufähige Software zum Verwalten und Protokollieren der Prüfungen von ortsveränderlichen Geräten nach DIN VDE 0701/0702 und BGV A 2 (VBG 4)

#### Softwareinformationen

- Sehr übersichtliche und verständliche Hierarchie
- Einfach zu bedienender Datenstammbaum (Kunde, Standort, Abteilung, Prüfling, Prüfung) ist immer sichtbar
- Übertragen der Messwerte vom Prüfgerät zum PC
- Ausdruck der Prüfergebnisse einer Prüferie als Liste oder Einzelprotokolle für jeden Prüfling
- Übertragung der Prüfdaten aller zur Prüfung fälligen Geräte vom PC zum 0701/0702-PC-Multitester (nur Best.-Nr. 8993)

- **Kostenlose Demo-Version erhältlich**
- **Updates von bisherigen Versionen erhältlich**

### Systemvoraussetzungen

#### Mindestkonfiguration:

Betriebssystem	Win 95; 98; Windows® ME; Windows XP NT® Workstation 4.0 mit Service Pack 3 oder höher; Windows 2000® Workstation mit Service Pack 1 oder höher (Microsoft Internet Explorer 3.0 oder höher muss installiert sein)
Prozessor	Pentium 90 oder vergleichbare Prozessoren
Arbeitsspeicher	32 MB für Windows 95, 98 oder ME 64 MB für Windows NT Workstation Version 4.0 mit Service Pack 3 128 MB für Windows XP
Bildschirm	VGA-Monitor oder Monitor mit höherer Auflösung; Super VGA empfohlen: Auflösung 800 x 600 oder mehr
verfügbarer Speicherplatz	200 MB für Standardinstallation
Laufwerk	CD-ROM
Schnittstelle	RS232; 9-polig
<b>Empfohlene Konfiguration</b>	
Betriebssystem	Win 95; 98; Windows ME; NT 4.0; Windows 2000; Windows XP
Prozessor	Pentium II 266 MHz oder vergleichbare Prozessoren
Arbeitsspeicher	128 MB oder mehr
Bildschirm	VGA-Monitor oder Monitor mit höherer Auflösung; Super VGA empfohlen: Auflösung 800 x 600 oder mehr
verfügbarer Speicherplatz	400 MB
Laufwerk	CD-ROM
Schnittstelle	RS232; 9-polig

\* Windows, Windows NT und Windows 2000 sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation

