

Video-EBS VT KV 1214



Video-Einblendsystem V-EBS zur Text- und Informations-Einblendung im Videobild

Merkmale

- Autarkes Video-Einblendsystem
- Einfache Integration in bestehende Video-Systeme
- Interak. Bedienung mit PC-Tastatur und F1 Hilfeseiten-Funktion
- Einblendung von Uhrzeit/Datum Text und Mess-Daten zur freien Positionierung auf dem Monitor
- Videonorm CCIR 50Hz/EIA 60Hz
- Standard-Sprachen: D/Englisch
- Nichtflüchtige Seiten- und Festwort-Speicher
- Kompatibilität zum V-EBS VT 1214

Anwendungen

Dokumentation bei Video-Inspektionen sowie Überwachungsapplikationen in den Bereichen:

- Industrie
- Medizin
- Forschung
- Observation
- Qualitätskontrolle

Technische Daten: Video-EBS VT KV 1214

Video-EBS VT KV 1214

Videosignal	(F) BAS 1 Vss 75 Ohm PAL/NTSC CCIR/EIA
Video-Anschluss	1 Eingang/2 Ausgänge 1 Vss 75 Ohm
System-Anschluss	VGL 64 polig a/c belegt
Versorgung	12 Volt DC/AC 5 Watt
Mess-Daten	Weglängen-Eingang für IG-Signale
Text raster	26 Zeilen/40 Zeichen pro Zeile
Temperatur	0 - 50° C
Abmessungen	160 x 100 L x B in mm Einbau Eurokarte/OEM-Version

Zubehör

Steckernetzgerät	12 Volt DC out 230 V AC in
Testadapter	Leiterplatte mit 64 pol. VGL zum V-EBS Funktionstest
Tastatur	Miniatur PC-Tastatur
Monitor	Diverse Hersteller

Optionen

Menü-Sondersprachen	Italienisch	SOSPA-DESY-IT
	Französisch	SOSPA-DESY-FR
	Schwedisch	SOSPA-DESY-SC
	Spanisch	SOSPA-DESY-SP