



R&R Papierloses Kommissioniersystem KS2

Zonenterminal ZT2

Rechner	RR-P-101 (CPU 80C85) siehe DNR 2472
Anzeige	16 stelliges VF-Display, 8mm Schrifthöhe
Tastatur	5 Leuchttasten, 1 Schlüsselschalter (Reset)
Stromversorgung	220 V, 50 W für Zonenterminal, Fachdisplays und Fachleuchten
Schnittstellen	RS422 (Host) und RS485 (Fachdisplay), max. 6 Fachdisplays anschließbar
Verdrahtung	6poliges Flachkabel zu den Fachdisplays

Fachdisplay

Rechner	Länge 270 mm 80C535, max. 16kB EPROM
Anzeige	2 x 3stellige max. 7stellige 7Segmentanzeige, rot, 10 mm Schrifthöhe 2 Leuchtdioden mit 20 mm Durchmesser, rot und grün
Tastatur	2 max. 5 Kurzhubtasten
Schnittstellen	RS485 (Zonenterminal), Adresse einstellbar über DIL-Schalter Interface für max. 42 Fachleuchten, jeweils 1 von max. 42 selektierbar
Verdrahtung	8poliges Flachkabel zu den Fachleuchten

Fachleuchte

Anzeige	Länge 175 mm 1 Leuchtdiode mit 20 mm Durchmesser, rot oder grün
Tastatur	1 max. 5 Kurzhubtasten
Schnittstelle	Adresse einstellbar über DIL-Schalter

Montage

Fachdisplay und Fachleuchten im Kabelkanal 60 x 40 mm