

Steuerung über PC-Touch-Panel RTC-TX-PC-12

a wide range of solutions



Technische Daten

- ▶ Über die grosse 10er Tastatur des Steuerfeldes, können Länge und Anzahl direkt an die Steuerung gesendet werden umso einzelne Tex-Bänder zu verarbeiten.
- ▶ Über Liste können Daten (Tagesproduktionen) vom Netzwerk oder USB Stick eingelesen werden, um dann Zeilenweise abzuarbeiten.
- ▶ Innerhalb der Liste können die Zeilen beliebig angewählt werden
- ▶ Zeilen werden nach jeder Verarbeitung automatisch grün markiert und gesperrt
- ▶ Wenn die Zeile verarbeitet ist wird automatisch eine Zeile nach unten gesprungen
- ▶ Rote Zeilen sind noch nicht verarbeitet; Blaue Zeile = aktive Verarbeitung
- ▶ Länge und Anzahl können über „edit“ nachträglich angepasst werden
- ▶ Panel PC mit resistivem touch-screen; Bildschirmgröße 12.1“ SVGA (24 x 18 cm)
- ▶ 1.6 GB CPU; 2GB DDR3 memory; 64GB 2.5“ SATA Flash Disk; Windows7 Embedded
- ▶ Fanless HMI barebone; Aluminium Chasis; Anschluss RJ45 und USB-2

Name	Anzahl	Länge	Erledigt	list
Prod-8mm 14-0423	1	120	nein	0
Prod-8mm 14-0424	3	200	ja	0
Prod-8mm 14-0425	1	180	nein	0
Prod-8mm 14-0426	2	240	nein	0
Prod-8mm 14-0427	3	230	ja	0
Prod-8mm 14-0428	2	100	ja	0
Prod-8mm 14-0429	3	150	nein	0
Prod-8mm 14-0430	1	120	nein	0
Prod-8mm 14-0431	4	190	nein	0
Prod-8mm 14-0432	2	209	ja	0
Prod-8mm 14-0433	1	210	nein	0
Prod-8mm 14-0454	3	231	nein	0
Prod-8mm 14-0455	2	232	nein	0
Prod-8mm 14-0456	1	233	nein	0
Prod-8mm 14-0457	3	234	nein	0

Liste

LÄNGE	4520
ANZAHL	3
7 8 9	clear
4 5 6	Stop
1 2 3	▶
0	0 von 0

Steuerfeld