



BCIN-100M

ANZEIGE BCIN-100M GEWICHT-TARA MIT THERMODRUCKER

ALLGEMEINES

- Edelstahlgehäuse.
- Integrierter Thermodrucker.
- Drucktastatur mit 20 Tasten.
- Gewichtsanzeiger mit 6 Ziffern, 20 mm hoch.
- Zusatzanzeiger mit 10 Ziffern, 15 mm hoch.
- Uhr in Echtzeit.
- Programmierung von Kopf- und Schlußzeilen auf dem Beleg.
- Möglichkeit der Auswahl zwischen Beleg mit Einzelwägung oder akkumulativen Beleg.
- Summe und Gesamtsumme einer Reihe von Wägungen.

BEISPIELE FÜR BELEGE

INDUSTRIELLE WÄGUNG	
DATE :	19-OCT-98 TIME : 17:25
TICKET NUMBER :	10
CODE :	25
GROSS...	1200 kg
TARE....	0 kg
NET.....	1200 kg
BCIN-100M	

Beleg mit Einzelwägung.

INDUSTRIELLE WÄGUNG	
DATE :	19-OCT-98 TIME : 17:18
TICKET NUMBER :	8
=====	
GROSS kg	TARE kg NET kg
=====	
ITEM: 1	TIME: 17:18 CODE: 25
1000	0 1000
ITEM: 2	TIME: 17:18 CODE: 7
1205	0 1205
ITEM: 3	TIME: 17:18 CODE: 52
1290	0 1290
=====	
TOTAL ITEMS :	3
3495	0 3495
BCIN-100M	

Akkumulativer Beleg.



Spannungsversorgung 220/240 V 50/60 Hz.
Weitere Spannungsversorgungen auf Anfrage.



Anschluß RS-232 für Rechner.



Anschluß an Plattformen



Anschluß an Zusatzanzeige.



Anbringung auf der Säule einer Plattform mit einer Wägezelle. (optional)

Normenerfüllung

Europäische Norm	EN45501
Europäische Norm	EN60529
Norm	CEI 801-2
Norm	CEI 801-3
Norm	CEI 801-4
EG-Richtlinie	90/384/CE
EG-Richtlinie	93/68/CE
EG-Richtlinie	89/336/CE
EG-Richtlinie	TC 2219
Intern. Empfehlung	R76 OIML



Für weitere information fordern Sie bitte das Datenblatt an.

