

# HAFFMANS RPC

## REDPOST CHARGER/INTERFACE

### ALLGEMEINE PRODUKTINFORMATION

Durch Pasteurisation wird die Anzahl von Mikroorganismen in Bier und Erfrischungsgetränken reduziert und somit die Haltbarkeit des Produkts erhöht. Zur Erhaltung der Qualität des Produkts in Hinblick auf Geschmack, Geruch, Trübung und Farbe sollte die Pasteurisation eine schonende Wärmebehandlung sein. Am häufigsten wird der Tunnelpasteur verwendet, durch den Flaschen oder Dosen laufen, während sie mit warmem Wasser besprüht werden. Die Wirkung der Wärmebehandlung über einen bestimmten Zeitraum wird in Pasteurisierereinheiten (PE) ausgedrückt.

Der Redpost Charger/Interface, Typ RPC-50, lädt den Akku des PU-Monitors und ist mit einer PC- bzw. Druckerschnittstelle ausgestattet. Der RPC-80 verfügt über eine Druckerschnittstelle, die unabhängig vom PC arbeitet und ein direktes Drucken der Daten möglich macht.

#### Redlink PC Software

Nachdem der Pasteurisationsprozess abgeschlossen ist, werden die PE angezeigt. Schließt man den RPC-50/80 an den Monitor an, erkennt er diesen und der Ladevorgang beginnt. Die Daten können direkt gedruckt (RPC-80) oder an einen PC übertragen werden. Mittels der Redlink-Software werden die Daten in tabellarischer und grafischer Form wiedergegeben und können ausgedruckt und gespeichert werden.



RPC-50



RPC-80

### CUSTOMER BENEFITS

- **Wartungsfrei**
- **PC-unabhängig (RPC-80)**

### APPLICATIONS

- **Tunnelpasteurmonitor**
- **In Kombination mit Redpost PUMonitoren**

# HAFFMANS RPC

## REDPOST CHARGER/INTERFACE

### TECHNISCHE DATEN

#### RPC-50

**Ladezeit**

4 Std. (bis zur vollständigen Ladung)

**Schnittstelle**

RS-232

**Spannung**

100 - 240 V AC / 50-60 Hz

**Abmessungen**

190 x 130 x 105 (LxBxH mm)

**Gewicht**

530 g

**Kompatibel mit PU-Monitoren**

RPU-120+, RPU-351-353

#### RPC-80

**Ladezeit**

6 Std. (bis zur vollständigen Ladung)

**Schnittstellen**

RS-232, Drucker (USB)

**Spannung**

100 - 240 V AC / 50-60 Hz

**Abmessungen**

310 x 240 x 105 (LxBxH mm)

**Gewicht**

4,5 kg

**Kompatibel mit PU-Monitoren**

Alle Typen

### SCOPE OF SUPPLY

- Redpost Charger/Interface\*
  - Typ RPC-50
  - Typ RPC-80
- Monitor-Anschlusskabel
- Netzkabel (Euro, US, UK oder AUS Stecker)
- Redlink Software-Set (CD + Schnittstellenkabel)
- Druckerkabel (RPC-80)
- Bedienungsanleitung

\* Bitte geben Sie bei der Bestellung an, welchen Gerätetyp Sie benötigen.

### OPTIONAL

- Drucker (RPC-80)



RPC-50

**HAFFMANS B.V.**

P.O. BOX 3150, 5902 RD VENLO, NETHERLANDS WWW.FOODANDBEVERAGE.PENTAIR.COM

All Pentair trademarks and logos are owned by Pentair. All other brand or product names are trademarks or registered marks of their respective owners. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice.

Pentair is an equal opportunity employer.

haffmans-redpost-charge-interface-2102-de ©2020 Pentair, All Rights Reserved.

