

Xpect

Steuergeräte Xpect XP-E04/XP-E08
Intuitiv, effizient, sicher

Steuergeräte Xpect XP-E04/XP-E08

Intuitiv, effizient, sicher

Die neue Generation der Xpect Steuergeräte nutzt das erprobte und fortschrittliche Bedienkonzept der Xtend² Steuergeräte. Sie sind so die idealen Einstiegsmodelle für die Steuerung des Leimauftrages.

Der Bedienbildschirm und die Steuerung sind getrennt und können somit optimal und unabhängig in die Maschine positioniert werden. Lange Kabel zum Montageort der Ventile waren gestern.

Heute ist modernste Elektronik im Xpect Steuergerät. Das innovative Schaltnetzteil der Xpect Steuergeräte ist unempfindlich gegen Spannungsschwankungen und bietet so ohne zusätzliche USV Geräte eine störungsfreie Produktion.

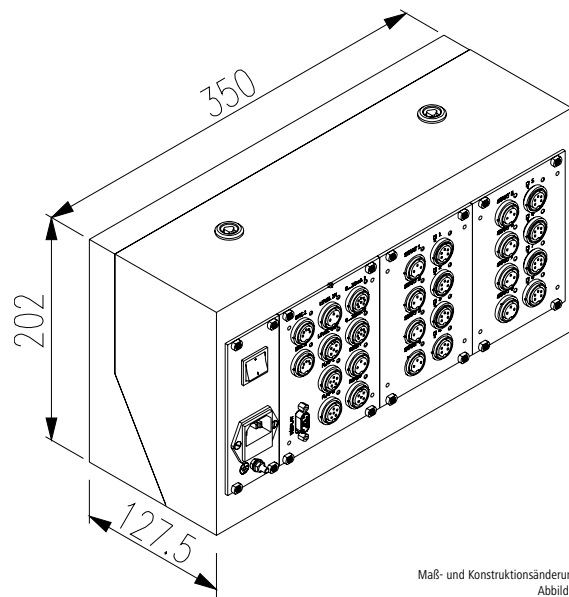
Leimdruckeinstellungen werden komfortabel am zentral angebrachten Display vorgenommen. Voreingestellte Defaultwerte lassen sich jederzeit wieder laden und sorgen für eine

stabile Produktion. Die neue Einstellmöglichkeit der Druckkurve ermöglicht es dem Bediener Änderungen einfach vorzunehmen und diese direkt visualisiert zu bekommen.

Wesentliche Daten eines Heißleimgerätes werden angezeigt und bleiben, wenn gewünscht, immer im Blick.

XP-E04/08

- Vmax: 600 m/min bei 0,5 mm Encoderauflösung
- Bis zu 8 programmierbare Leimraupen pro Ventil
- Punkt-/Strichumschaltung
- 2 Druckkurven, überarbeitete Druckkurveneinstellung
- Musterspeicher: maximal 9999 Muster
- Schaltnetzteil mit geregelter Ausgangsspannung
- Openload- und Kurzschlusserkennung
- Xmelt Heißleimanbindung
- 1 x RS 232 / 1 x RS 485 Schnittstelle
- USB-Anschluss
- 2 x Encodereingang mit Standardstecker, Encoder 1 mit optionaler Drehrichtungsauswertung
- 1 Lichtschranke pro Ventil
- 2 Stromausgänge für Pumpen / IP-Wandler
- 2 x Flap-, 1 x Reset, 1 x Ready, 1 x Level-In sowie 1 x Level-Out Anschlüsse
- 2 x Netzwerkschnittstelle, Remotezugriff möglich
- Externe Anbindung möglich



Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten.
Abbildung zeigt XP-E08.

Technische Daten

XP-E04/08

| | | | |
|----------------------|--|------------------------------|-------------------|
| Stromversorgung | Stromversorgung | Frequenz | Anschlussleistung |
| | 1N~100-240VAC ±10% (min. 90-max. 264 VAC), mit autom. Spannungserkennung | 47-63 Hz | 400 VA |
| Eingänge | Eingänge | Signalspannung | Typ |
| | 4/8 Starteingänge (XP-E04: 4 Eingänge), 2 Encoder, 1 Füllstand, 1 Reset | +24 V | pnp |
| Ausgänge | Anzahl | Max. Verlustleistung/Ausgang | Max. Steuerstrom |
| | 4/8 Ventilausgänge (XP-E04: 4 Ausgänge) | 25W | 2,5 A |
| Proportionalausgänge | Anzahl | Typ | |
| | 2 Drucksteuerung | 0...20 mA | |
| Zusatzausgänge | Anzahl | Steuerspannung | Max. Steuerstrom |
| | 2 Düsen-Verschluß, 1 Füllstandsalarm, 1 Ready | +24V | 0,5 A |

Baumer hhs bietet Ihnen ein umfangreiches Produkt-Portfolio von Leimauftrags- und Qualitätssicherungs-Systemen an. Mehr Infos unter www.baumerhhs.com