

HAST_{alpha} - Halbautomatische Steuerung

HALBAUTOMATISCHE HELLGKEITSSTEUERUNG VON LICHTANLAGEN



HAST_{alpha}



Die HAST_{alpha} mit Touchscreen ist die neueste Generation der halbautomatischen Steuerungen der OLIGO Lichttechnik GmbH – surface controls. Die Bedienung erfolgt direkt über das TFT-Touchscreen-Display. Per Fingerdruck können einzelne Leuchten-gruppen in Lichtanlagen angelegt und Lichtszenen individuell programmiert werden.

Einsatz findet die HAST_{alpha} in: Auditplätzen, Lichtkabinen, Lichttunneln, Einzelarbeitsplätzen und Weitere...



Ausstattung

- | | |
|----------------|---|
| Anzeige | <ul style="list-style-type: none"> 10,1" VGA TFT-Display Mit vollintegriertem Touchscreen |
| Schnittstellen | <ul style="list-style-type: none"> 1 x Powerlink 1 x Ethernet 10/100 Mbit/s 2 x X2X Link Master 2 x USB |
| Ausgänge | <ul style="list-style-type: none"> 24 DSI-Ausgänge (70 EVG's pro Kanal) Ansteuerung von bis zu 840 OberflächenKontrollOptiken |

Technische Daten

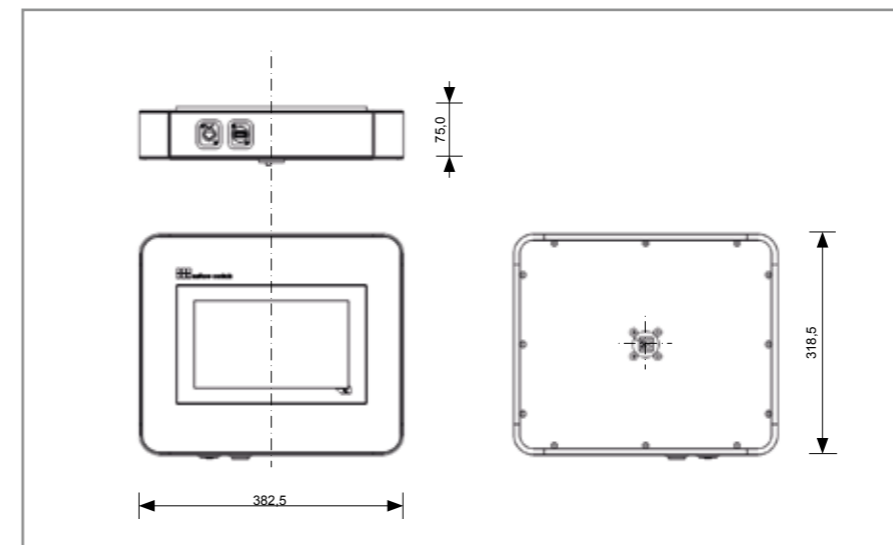
- | | |
|-------------------------------|---|
| Zulässige Umgebungstemperatur | +5°C bis +35°C |
| Versorgungsspannung | <ul style="list-style-type: none"> Steuerung: 24 V DC Klemmkasten: 100-240 V AC |
| Leistungsaufnahme | 20 Watt |
| Frequenz | 50-60 Hz |
| Schutzart | <ul style="list-style-type: none"> Steuerung: IP54 Klemmkasten: IP54 |
| Schutzklasse | I |

Besonderheiten

- Einfach und komfortabel bedienbar
- Geringer Verdrahtungsaufwand
- Verschiedene Menüsprachen zur Auswahl
- Automatische Fehlercode und Fehleranzeige

Gütekriterien

- LABS-frei
- CE-Kennzeichnung
- EAC-Zertifizierung
- Kurzschlussfest und überlastsicher



Außen- und Befestigungsmaße der HAST_{alpha}. Alle Angaben in mm.

Systemkomponenten

- Halbautomatische Steuerung
- Klemmkasten der Steuerung

Bestellnummer	Systemkomponente	Maße in mm (BxHxT)	Material Gehäuse	Gewicht in kg
M307HA001AZ-DE	Halbautomatische Steuerung mit Touchscreen	382,5 x 318,5 x 75,0	Edelstahl	ca. 5,9
	inkl. Klemmkasten der Steuerung	400 x 400 x 120	Stahlblech, RAL7035 pulverbeschichtet	ca. 8,5

