

کنترلر هدایت آنالین مدل HI943500



HI943500 کنترلر کانداکتیوتی پانلی است که برای سهولت استفاده در طیف وسیعی از کاربردهای فرآیند صنعتی طراحی شده اند. چهار مدل مختلف با محدوده‌های اندازه‌گیری مختلف از این کنترلر وجود دارد.

ویژگی ها:

- چهار مدل مختلف با محدوده‌های اندازه‌گیری مختلف برای کاربردهای متفاوت وجود دارد.
- خروجی برای اتصال یک رکوردر یا یک PLC را می‌توان بین ۰-۲۰ یا ۴-۲۰ میلی آمپر انتخاب کرد.
- LCD در پنل جلویی وضعیت عملکرد کنترلر را نشان می‌دهد.
- جبران خودکار دما (ATC) مستقیماً توسط پراب HI7638 با سنسور دمای داخلی انجام می‌شود.
- پانل جلویی توسط یک پوشش شفاف ضد پاشش محافظت می‌شود.

مدل ها جهت سفارش:

- HI 943500A from 0.0 to 199.9 mS/cm
- HI 943500B from 0.00 to 19.99 mS/cm
- HI 943500C from 0 to 1999 μ S/cm
- HI 943500D from 0.0 to 199.9 μ S/cm

این کنترلرها امکان اتصال مستقیم یک پراب هدایت پتانسیومتری (HI 7638) با کابلی تا طول ۲۰ متر را بدون استفاده از هیچ فرستنده ای فراهم می‌کنند.

طراحی شده با توابع تشخیصی داخلی برای توانمندسازی کاربر جهت بررسی و عیب‌یابی ابزار. بررسی‌های انجام شده از طریق کلیدهای پنل جلو صورت می‌گیرد و می‌توان از آن‌ها برای ایزوله‌سازی علت نقص استفاده کرد.

لطفاً جهت خرید و یا آگاهی از قیمت کنترلر هدایت آنلاین مدل HI943500 ، با شرکت ستاره عرش آریا تماس بگیرید.

مشخصات فنی کنترلر هدایت آنلاین مدل: [HI943500](#)

More Information	
SKU	HI943500-web
Product Name	Conductivity Analog Controller with Direct Input from Potentiometric Probe - HI943500
Quote Required	Yes
EC Range	HI943500A
EC Resolution	HI943500A
EC Accuracy	±2% F.S
EC Calibration	manual, two point, through offset and slope trimmers
EC/TDS Temperature Compensation	automatic, 0 to 60°C (32 to 140°F)
Analog Output Signal	4-20 mA (isolated)
Enclosure	flame retardant ABS body and front panel; transparent splash-proof front cover
Panel Cutout	141 x 69 mm (5.6 x 2.7'')
Power Supply	115 or 230 VAC ±10% (user selectable); 50/60 Hz
Environment	-10 to 50°C (14 to 122°F); RH max 95%
Weight	1 kg (2.2 lb.)
Ordering Information	The HI943500 series is supplied complete with mounting brackets and instructions.