

ترموتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳

توضیحات

یکی از انواع وسایل و تجهیزات آزمایشگاهی که بسیار مورد توجه قرار دارند انواع ترمومتر دیجیتال مادون قرمز می باشد. نرمال لابو توانسته است بهترین نمونه های ترمومتر دیجیتال را به صورت یکجا در فروشگاه خود معرفی و عرضه کند. در این میان بی شک خاص ترین نمونه در فروشگاه نرمال لابو ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ می باشد. ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ را از نرمال لابو خریداری نمایید.



بررسی تخصصی و اجمالی ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳

تا اینجا اطلاعاتی مفید در مورد انواع ترمومتر لیزری به صورت اعم و ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ به صورت اخص به شما منتقل شد. ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ یکی از بهترین نمونه های انواع ترمومتر لیزری مادون قرمز شناخته می شود. نرمال لابو تلاش دارد تا هر آنچه در مورد ترمومتر لیزری نیاز دارید را در اختیار تان قرار دهد. ترمومتر لیزری مادون قرمز IR به طور گسترده در بسیاری از صنایع و محیط های کاری و صنعتی برای تعیین درجه حرارت سطح مورد استفاده قرار می گیرند. دمای بالا در اغلب موارد اولین نشانه خطر برای تجهیزات مکانیکی، مدارهای الکتریکی و سیستم های ساختمان است. بررسی دائمی تغییرات دمایی قطعات و تجهیزات اصلی می تواند مناطق مشکل احتمالی را شناسایی کرده و از خرابی های فاجعه بار جلوگیری کند. ترمومتر لیزری در واقع برای اجسامی طراحی شده که نمی توان در آن ها برای اندازه گیری دما از ترمومترهای تماسی معمولی استفاده کرد. برای مثال یک جسم در حال حرکت یا دوران و یا جسمی که در خلا قرار دارد که در آن خواندن دیتا حساس به زمان می باشد و یا اندازه گیری دمای جسمی که محدودیت اندازه گیری دارد. یکی از خصوصیات مهم ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ این است که این نمونه ترمومتر لیزری مادون قرمز در کسری از ثانیه اندازه گیری دما را صورت می دهد. این زمان اندازه گیری دما توسط ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ در حدود یک ثانیه تخمین زده می شود. اندازه گیری علامت گذاری میدان با لیزر یکی دیگر از خصوصیات ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ است که می بایست به آن توجه زیادی کرد. ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ به نوبه خود یک ابزاری همه کاره برای خانه، کار و سرگرمی محسوب می شود. اگر می خواهید اطلاعاتی بیشتر در مورد ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ داشته باشید می توانید با تیم پشتیبانی نرمال لابو تماس حاصل کنید تا اطلاعات تکمیلی در این رابطه را در کمترین زمان ممکن دریافت نمایید.

ویژگی های ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳

مشخصات

نام:	ترموتر دیجیتال
محتوای داخل جعبه:	ترموتر دیجیتال، باتری، کتابچه راهنمای دستورالعمل
دامنه اندازه گیری دما توسط سنسور:	-۴۰ تا +۷۰ سانتی گراد
دامنه اندازه گیری دما در فضا باز:	-۴۰ تا +۷۰ سانتی گراد
دامنه اندازه گیری دما در فضا بسته:	-۱۰ تا +۵۰ سانتی گراد
طول کابل:	۱۵۰ cm
جنس:	پلاستیک فشرده
منبع تغذیه:	باتری
نوع باتری:	۱x CR۲۰۳۲
ابعاد:	۵۷x۱۳x۶ mm
وزن:	۳۰g

نکات تکمیلی در مورد ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳

نرمال لابو تلاش دارد تا تمامی اطلاعات مورد نیاز شما در مورد ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ را به اطلاع تان برساند. تا اینجا کار اطلاعاتی مفید در رابطه با ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ کسب کرده اید. انواع ترمومتر دیجیتال لیزری مادون قرمز در جاهای مختلفی مورد استفاده گسترده ای قرار می گیرد. بسیاری هستند که در پی خرید اینترنتی ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ هستند. این افراد می توانند به راحتی از طریق فروشگاه نرمال لابو نسبت به خرید آنلاین ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ اقدام کنند. بیائید و اطلاعاتی دیگر در مورد کلیت ترمومتر دیجیتال فراچنگ آورید. یکی از انواع ترمومتر ها دسته ترمومتر دیجیتال لیزری می باشد. ترمومتر لیزری در واقع برای اجسامی طراحی شده که نمی توان در آن ها برای اندازه گیری دما از ترمومترهای تماسی معمولی استفاده کرد. برای مثال یک جسم در حال حرکت یا دوران و یا جسمی که در خلا قرار دارد که در آن خواندن دیتا حساس به زمان می باشد و یا اندازه گیری دمای جسمی که محدودیت اندازه گیری دارد. تایش مادون قرمز، IR، نوعی تابش است که در طیف الکترومغناطیسی وجود دارد. انواع دیگری از تابش های الکترومغناطیسی شامل مایکروویو، اشعه ایکس و نور مرئی است. تصویر زیر طول موج و فرکانس طیف الکترومغناطیسی را نشان می دهد. این دماسنجها به پیرو متر یا ترمومتر تفنگی یا لیزری مشهور هستند. دلیل استفاده از واژه لیزری استفاده از باریکه نور لیزر برای مشخص شدن هدف میباشد. دما با مقیاس درجه سانتیگراد اندازه گیری میگردد و در برخی کشورها که مقیاس دیگر نظیر فارنهایت نیز بسیار معمول میباشد و همچنین در معادلات فیزیکی معمولاً از مقیاس کلوین استفاده میگردد. یکی از خصوصیات خاص ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ این است که اندازه گیری دما را در کسری از ثانیه انجام می دهد. این زمان در حدود یک ثانیه تخمین زده شده است. ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ به واقع ابزاری همه کاره برای خانه، کار و سرگرمی محسوب می شود. اندازه گیری علامت گذاری میدان با لیزر یکی دیگر از خصوصیات ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ می باشد که به آن توجه ویژه داشت. اگر می خواهید اطلاعات تکمیلی در مورد ترمومتر دیجیتال ۳۰.۱۰۴۳ را کسب کنید می توانید با تیم پشتیبانی فروشگاه نرمال لابو تماس حاصل کنید و هر آنچه می خواهید در مورد این نمونه ترمومتر دیجیتال کسب کنید را در کمترین زمان ممکن دریافت فرمائید.