

## دستگاه سورتینگ بر اساس رنگ (کالر سورت) مدل ABT-CS10

مشخصات کلی دستگاه کالر سورت بر ظرفیت اسمی ورود دانه 12-18 تن در ساعت به صورت زیر میباشد:



- مدل ABT-CS10 :
  - نوع : دستگاه جداسازی دانه‌های بر اساس رنگ
  - کاربرد : صنایع غذایی، داروسازی، آرایشی و بهداشتی
- مشخصات عملکردی دستگاه کالر سورت بر ظرفیت اسمی ورود دانه 12-18 تن در ساعت شامل موارد زیر است:

- ظرفیت اسمی ورود دانه 12-18 تن در ساعت
  - دقت تشخیص رنگ  $\pm 2$  درجه
  - سرعت تشخیص رنگ 1000 : تصویر در ثانیه
  - تعداد کانال 64/640 :
  - تعداد نوار 10 :
  - تعداد شیرها 640 :
  - برند فیلتر 8bite, 16bite, SMC :
  - سایز اسکرین 10.3 inch :
  - یکسل دوربین 5400 :
  - برند دوربین Toshiba Japan :
  - تعداد دوربین 20 :
  - منبع نوری LED light :
- مشخصات ایمنی، فنی و محیطی دستگاه کالر سورت میتوان به موارد زیر اشاره کرد:
- قدرت موتور 2.5-6 : کیلو وات
  - فشار هوا : Mpa بیشتر از 0.6
  - مصرف برق 220V/50Hz :
  - ابعاد 3884/562/1897 : میلی‌متر
  - وزن 1200 : کیلوگرم

### جمع بندی

- دستگاه کالر سورت مدل ABT-CS10 یک دستگاه مدرن و پیشرفته است که می‌تواند دانه‌های با رنگ‌های مختلف را با دقت و سرعت بسیار بالایی جدا کند.
  - این دستگاه برای جداسازی دانه‌های مختلف از جمله گندم، ذرت، برنج، سویا و غیره قابل استفاده است.
  - دستگاه کالر سورت مدل ABT-CS10 می‌تواند در صنایع مختلف مانند صنایع غذایی، داروسازی و آرایشی و بهداشتی مورد استفاده قرار گیرد.
- برای کسب اطلاعات بیشتر درباره ی این محصول لطفاً کد QR زیر را اسکن کنید.

