

مدل: MO-PDB



شرکت بهشت باکس MO-PDB را برای برقراری ارتباط مابین تجهیزات ورودی و خروجی به باکس و تامین:

- ۱- ولتاژ لازم جهت راه اندازی :
 - الف - پاتوگراف دستی
 - ب - منابع نوری که از طریق دیمرهای مجزا کنترل می شوند
 - ج - منابع نوری که خود دارای قابلیت DIM می باشند
- ۲- اطلاعات لازم جهت کنترل :
 - الف - حرکت پاتوگراف و تلسکوپ های موتور ایز
 - ب - لوکس منابع نوری که خود دارای قابلیت DIM می باشند . (مانند منابع نوری فلورسنت)
 - ارائه نموده است.

امکانات :

- یک عدد پریز ۵ پین ماده ۱۶A (جهت تامین ولتاژ پاتوگراف و تلسکوپهای موتور ایز)
- یک عدد پریز ۳ پین ماده ۳۲A (جهت تامین ولتاژ منابع نوری که از طریق دیمرهای مجزا کنترل می شوند)
- یک عدد پریز ۲ پین ماده ۸A (جهت تامین ولتاژ منابع نوری که خود دارای قابلیت DIM می باشند)
- دو عدد جک ۵ پین نر و ماده XLR (جهت کنترل نور منابع نوری که خود دارای قابلیت DIM می باشند)
- دو عدد جک ۳ پین نر و ماده XLR (جهت کنترل حرکت پاتوگراف و تلسکوپهای موتور ایز)
- ترمینالهای رنگی درون باکس جهت ارتباط دهی کابلهای ورودی و خروجی به باکس با هدف رعایت ایمنی و عایق الکتریکی استاندارد

تمامی امکانات فوق الذکر بنا به سفارش قابل تغییر می باشد

