

شرایط محیطی لازم برای نصب و راه اندازی و نگهداری

- برای شارژ تبلت صنعتی از آداپتور مخصوص تبلت استفاده شود.
- سیستم برق محل استفاده بایستی حتما مجهز به چاه ارت استاندارد و ایمنی باشد.
- ولتاژ برق شهر نبایستی بیش از ۲۴۰ ولت و کمتر از ۱۹۰ ولت باشد.
- تبلت صنعتی را تا جایی که ممکن است از تجهیزاتی که میدان های قوی مغناطیسی یا الکتریکی ایجاد می کنند دور نگه دارید.
- از قرار دادن دستگاه روی تجهیزاتی که ممکن است داغ شوند خودداری نمایید.
- برای اتصال تبلت به دیوار یا روی میز از اتصالات مخصوص آن استفاده نمایید.
- از قرار دادن دستگاه در زیر باران و یا آفتاب شدید خودداری نمایید.
- توصیه می شود برای عملکرد بهینه دمای هوای اطراف دستگاه در هنگام کار کمتر از ۴۰ و بالاتر از ۵ درجه سانتی گراد باشد.
- در حین وقوع طوفان، رعد و برق دوشاخه برق متناوب را از پریز بکشید. ولتاژ های بسیار بالا به دلیل وقوع رعد و برق و یا نوسانات شدید برق می توانند به دستگاه آسیب برسانند.
- در آداپتور تبلت صنعتی محدوده ایزولاسیون ولتاژ ورودی $3000VAC\ vrms$ می باشد.
- از قرار دادن انواع منابع RF در کنار دستگاه خودداری نمایید.
- می توانید برای دستیابی به راندمان و کارایی بهتر دستگاه ابتدا آن را شارژ کرده و سپس در مد باطری استفاده نمایید.
- در هنگام اتصال کانکتور های Lemo به جهت علامت قرمز رنگ در سمت دستگاه و سیم های رابط دقت شود.
- از قرار دادن دستگاه در محیط های با رطوبت بالاتر از ۷۰ درصد خودداری نمایید.
- محل قرارگیری دستگاه بایستی ثابت و بدون لغزش باشد.
- در هنگام استفاده، از برخورد وسایل تیز یا ضربه به پنجره آشکارساز خودداری شود.
- برای اندازه گیری دقیق، رعایت زمان تعویض رطوبت گیر الزامی است.
- از پنجره تعویض رطوبت گیر می توان به زمان تعویض آنها پی برد.
- باطری ها را در مدت زمان طولانی بدون شارژ نگه ندارید چراکه این کار باعث کاهش عمر مفید آنها می گردد.

- برای پرتوهای مختلف از پنجره های مخصوص به آن استفاده نمایید.