

### SX5E 系列工业以太网交换机之规格变更

#### 针对型号

SX5E 系列工业以太网交换机: 2 件 (含特殊产品)

产品型号: SX5E-HU055B、SX5E-H0085B

#### 主要变更

<5 端口以太网交换机: SX5E-HU055B>

由于 UL 认证标准的变化, UL 认证的指定电源将发生变化。当使用本产品作为 UL 认证产品时, 请使用 SELV 电源 (UL 认证) 作为主电源。

#### ■ 目前

- UL 认证标准: UL508
- 指定电源的规格: 2 级兼容电源 (UL 认证)

#### ■ 更新

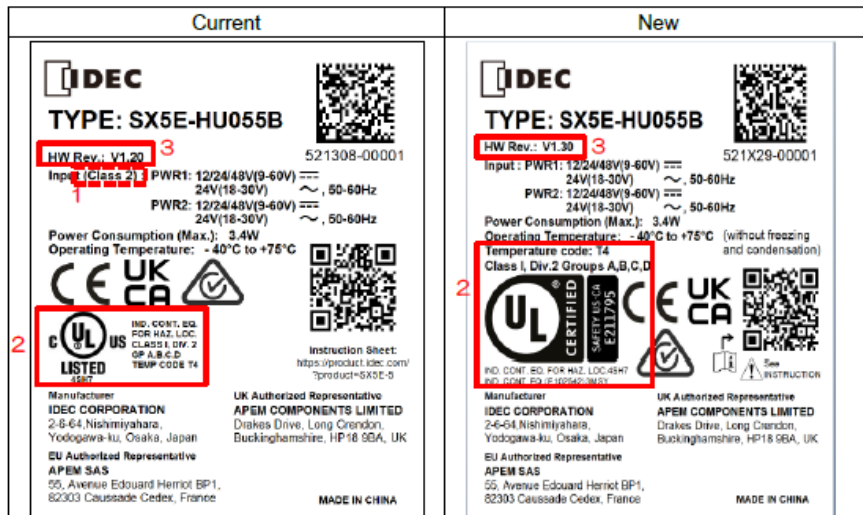
- UL 认证标准: UL610101-1, -2
- 指定电源的规格: SELV 兼容电源 (UL 认证)

相应地, 产品标签将按如下方式变更:

变更 1: 由于 UL 认证标准的更新, 指定的电源规范 (2 级) 将被删除。标准更新后, 将指定 SELV 电源, 但此内容将在说明书中描述, 并从产品标签中删除。

变更 2: UL 标记将更改为增强标记。

变更 3: The HW Rev. (硬件版本) 编号将从 V1.20 更改为 V1.30。



<https://idecchina.cn/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路 209 号企业中心第二座 8 楼 电话(021) 6135 1515 传真(021) 6135 6225

公告号: A23-046

2022 年 11 月 2/3 页

<8 端口以太网交换机: SX5E-HU085B>

由于 UL 认证标准的变化, UL 认证的指定电源将发生变化。当使用本产品作为 UL 认证产品时, 请使用 SELV 电源 (UL 认证) 作为主电源。

■ 目前

- UL 认证标准: UL508
- 指定电源的规格: 2 级兼容电源 (UL 认证)

■ 更新

- UL 认证标准: UL610101-1, -2
- 指定电源的规格: SELV 兼容电源 (UL 认证)

此外, 我们还获得了 UL 危险场所 (I 级, 2 类, A、B、C、D 组) 认证。

相应地, 产品标签将按如下方式更改:

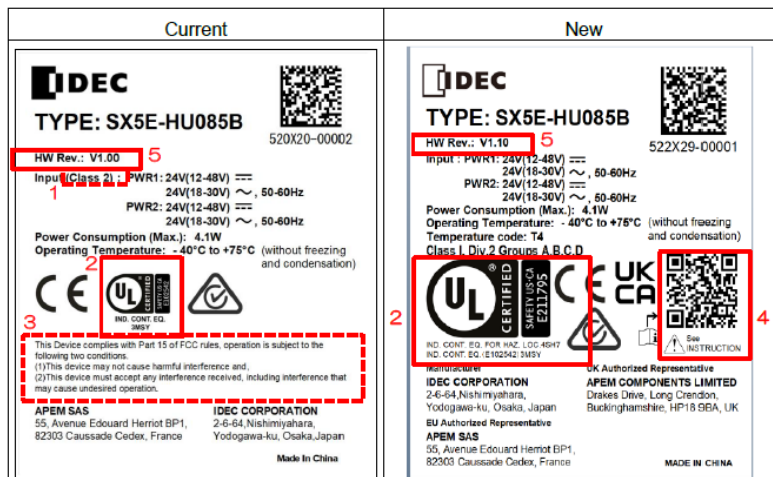
变更1: 由于UL认证标准的更新, 指定的电源规范 (2级) 将被删除。标准更新后, 将指定SELV电源, 但此内容将在说明书中描述, 并从产品标签中删除。

变更2: UL文件编号将更改, 并描述UL危险场所的认证环境。

变更3: 将删除产品标签中描述的FCC相关预防措施, 并在英文说明书中进行描述。

变更4: 二维码将添加在产品标签上。请参阅我们主页上的说明表或扫描二维码。

变更5: The HW Rev. (硬件版本) 编号将从V1.00更改为V1.10。



我们在第 A22-014-A 号公告中宣布, UKCA (英国合格评定) 标志也将被添加。

<https://idecchina.cn/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路 209 号企业中心第二座 8 楼 电话(021) 6135 1515 传真(021) 6135 6225

# 和泉公告

## IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A23-046

2022 年 11 月 3/3 页

### 计划

从 2022 年 12 月开始（或更早，具体取决于我们的库存情况）。

注：根据我们的库存情况，当前产品和新产品可能在同一批货物中混合。

### 识别

<5 端口以太网交换机: SX5E-HU055B>

修改产品的产品案例上的“硬件版本:”将为 V1.30 或更高版本。



<8 端口以太网交换机: SX5E-HU085B>

修改产品的产品案例上的“硬件版本:”将为 V1.10 或更高版本。



### 备注

我们的开关电源中的 SELV 电源（UL 认证）为 PS5R-V 型（90W 或以下）。

开关电源	第 2 类（UL 认证）	SELV（UL 认证）
PS3V	-	-
PS5R-V（90W 及以下）	○	○
PS5R-V（120W 及以上）	-	-
PS6R	-	-

<https://idecchina.cn/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路 209 号企业中心第二座 8 楼 电话 (021) 6135 1515 传真 (021) 6135 6225