

En aucun cas, Mircom ne peut être tenu responsable des dommages directs, indirects ou consécutifs, de la perte de bénéfices anticipés, de la perte de temps ou de toute autre perte subie par l'acheteur en rapport avec l'achat, l'installation, le fonctionnement ou la défaillance de ce produit.

Important:

Mircom recommande de tester régulièrement l'ensemble du système. Cependant, malgré des tests fréquents, il est possible que ce produit ne fonctionne pas comme prévu en raison d'une manipulation criminelle ou d'une perturbation électrique, mais pas uniquement.

TX3 Sélection de la tension d'alimentation

Ces instructions expliquent comment régler la tension de l'alimentation à découpage de l'écran tactile TX3 sur 230 volts au lieu de 115 volts.

1. Éteignez l'unité TX3 et déconnecter toute l'alimentation de l'unité TX3 et de l'alimentation à découpage.



Attention: L'alimentation doit être coupée avant d'accéder à l'alimentation à découpage. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages à l'équipement ou un choc électrique pouvant entraîner la mort.

2. Ouvrez le boîtier de l'alimentation à découpage à l'aide de la clé de l'unité TX3. Le bloc d'alimentation à découpage est fixé à l'intérieur de la boîte par des guides métalliques et deux vis de part et d'autre du bornier. Dévissez et retirez les vis de part et d'autre du bornier.

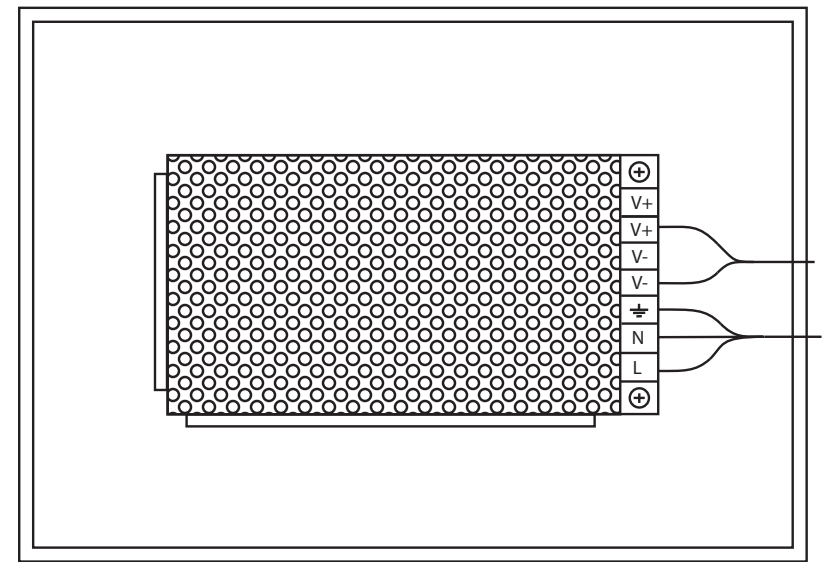


Figure 1 Inside the Switching Power Supply Box



LT-1094

Canada - Main Office
25 Interchange Way
Vaughan, ON, L4K 5W3
Tel: (888) 660-4655
(905) 660-4655
Fax: (905) 660-4113

USA
4575 Witmer Industrial Estates
Niagara Falls, NY 14305
Tel: (888) 660-4655
(905) 660-4655
Fax: (905) 660-4113

TECHNICAL SUPPORT
North America
Tel: (888) Mircom5
(888) 647-2665
International
Tel: (905) 647-2665

3. Lift the Switching Power Supply unit out of its box to access the red voltage selection switch.
4. Switch the voltage selection switch to the required voltage level. Place a slot screwdriver in between one of the holes in the chassis to access the switch. By default it is set to 115 Volts.

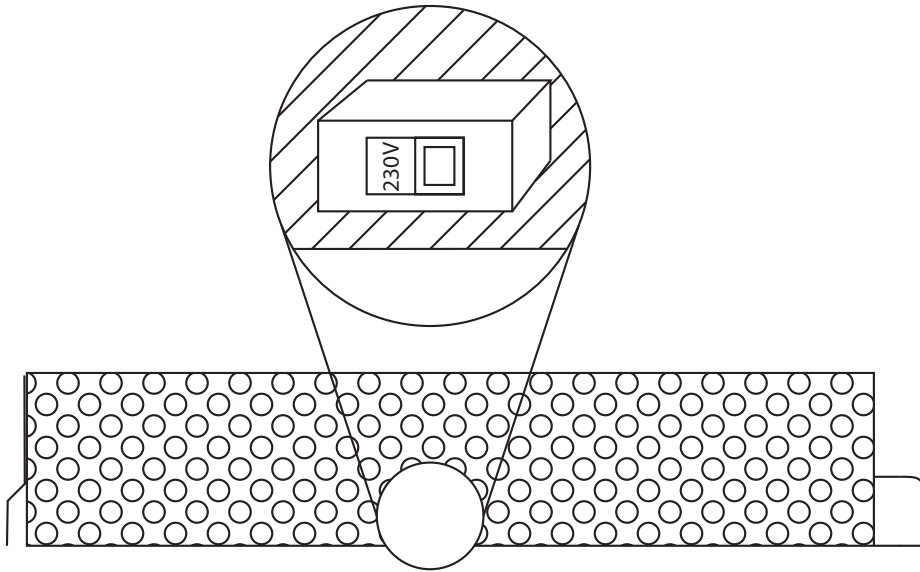
Notes:

Figure 2 Power Supply Voltage Selection Switch

5. Place the Switching Power Supply back into the box using the metal guides to position it and then replace the screws on both sides of the terminal block to secure it into the box.
6. Reconnect the power and turn on the TX3 unit.