

IGP-0102**Industrial Gigabit POE Injector****EN****Power connection**

This unit provides 4 pin terminal block. The PoE port can be operated from 48-56VDC power source input.

Power connecting procedure:

STEP 1 – Pull out 4 pin terminal block.

STEP 2 – Connect wire to V1+, V1-, or V2+, V2-, and Ground the neutral wire to the ground screw.

STEP 3– Plug back 4 pin terminal block to its place.

DE**Stromanschluss**

Dieses Gerät verfügt über einen 4-poligen Anschlussblock. Der PoE-Anschluss kann über den Stromeingang mit 48 bis 56 V Gleichspannung betrieben werden.

Stromanschlussverfahren:

Schritt 1 – 4-poligen Anschlussblock herausziehen.

Schritt 2 – Draht mit V1+, V1- oder V2+, V2- und Erde, Neutraleiter mit Erdungsschraube verbinden.

Schritt 3 – 4-poligen Anschlussblock wieder anbringen.

FR**Connexion de l'alimentation**

Cet unité dispose d'un bornier à 4 broches. Le port PoE peut être utilisé avec une entrée d'alimentation de 48-56Vcc.

Procédure de connexion de l'alimentation :

ÉTAPE 1 – Sortez le bornier à 4 broches.

ÉTAPE 2 – Connectez le fil à V1+, V1- ou à V2+, V2-, et reliez le fil neutre à la terre avec la vis de terre.

ÉTAPE 3– Rebranchez le bornier à 4 broches à sa place.

ES**Conexión de alimentación**

Esta unidad proporciona un bloque de terminales de 4 contactos. El puerto PoE se puede utilizar con una entrada de fuente de alimentación de entre 48 y 56 VCC.

Procedimiento de conexión de alimentación:

PASO 1: Saque el bloque de terminales de 4 contactos.

PASO 2: Conecte el cable a V1+, V1-, o V2+, V2- y conecte el cable de tierra al tornillo de toma de tierra.

PASO 3: Vuelva a enchufar el bloque de terminales de 4 contactos en su lugar.

PT

Ligação de alimentação

Esta unidade fornece um bloco terminal de 4 pinos. A porta PoE pode ser utilizada através da entrada de fonte de alimentação 48-56VDC.

Procedimento de ligação de alimentação:

PASSO 1 – Puxe pelo bloco terminal de 4 pinos.

PASSO 2 – Ligue o cabo a V1+, V1-, ou V2+, V2-, e o cabo neutro ao parafuso de ligação à terra.

PASSO 3– Volte a ligar o bloco terminal de 4 pinos no seu lugar.

IT

Collegamento dell'alimentazione

Questa unità fornisce una morsettiera a 4 pin. La porta PoE può essere azionata dall'ingresso della fonte di alimentazione a 48-56 V CC.

Procedura di collegamento dell'alimentazione:

FASE 1 – Estrarre la morsettiera a 4 pin.

FASE 2 – Collegare il cavo a V1+, V1- o V2+, V2- e terra e il cavo neutro alla vite di messa a terra.

FASE 3 – Collegare di nuovo la morsettiera a 4 pin in posizione.

