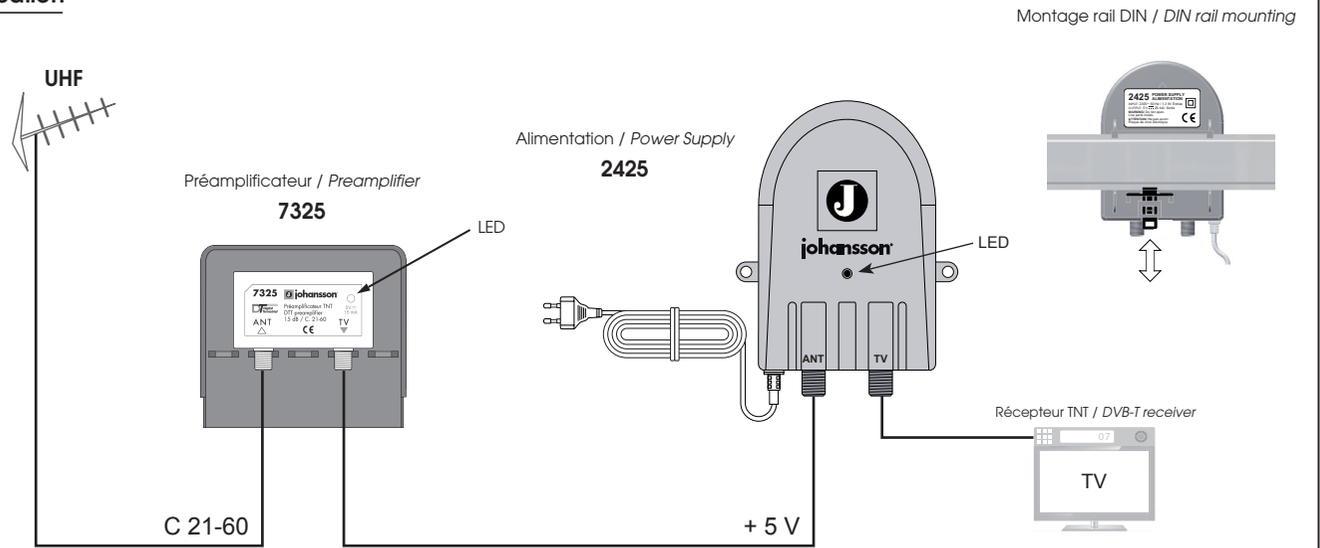


Caractéristiques techniques

Technical specifications

Tension secondaire cc : <i>Secondary DC power :</i>	5V cc stabilisée <i>5V DC stabilized</i>
Tension secteur / <i>Primary AC power :</i>	230 V~ ±10%, 50 Hz / 1,3 W
Courant de sortie / <i>Output current :</i>	25 mA
Sécurité :	Protection contre surcharge et contre court-circuit, double isolation <i>overload and short-circuit protected, double isolated</i>
Dimensions :	110 x 78 x 41 mm

Application

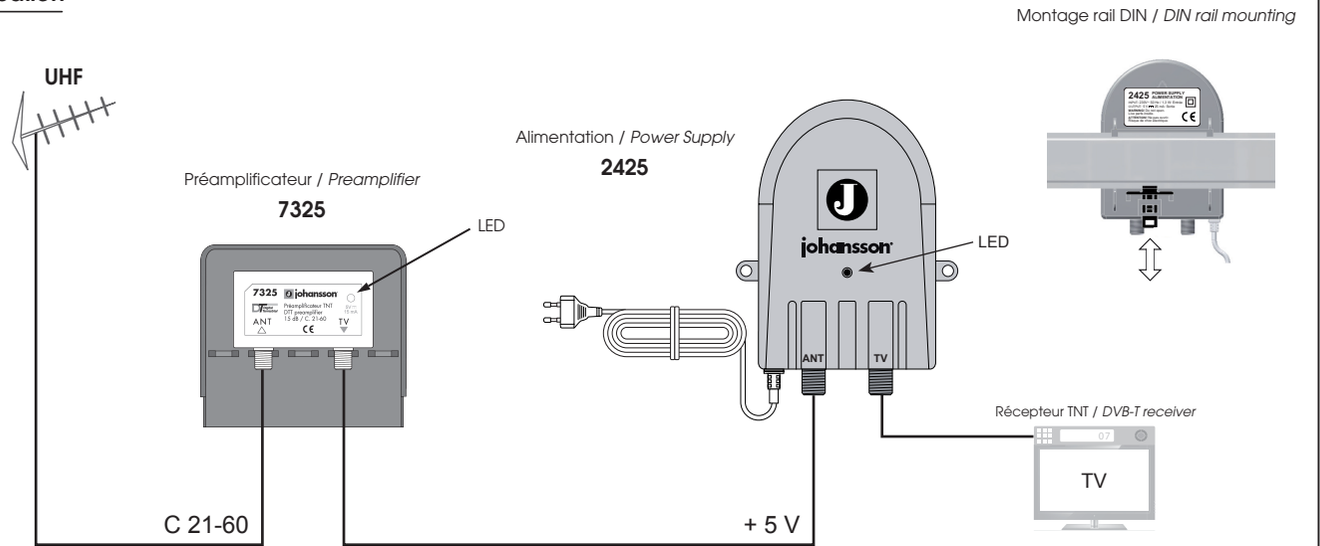


Caractéristiques techniques

Technical specifications

Tension secondaire cc : <i>Secondary DC power :</i>	5V cc stabilisée <i>5V DC stabilized</i>
Tension secteur / <i>Primary AC power :</i>	230 V~ ±10%, 50 Hz / 1,3 W
Courant de sortie / <i>Output current :</i>	25 mA
Sécurité :	Protection contre surcharge et contre court-circuit, double isolation <i>overload and short-circuit protected, double isolated</i>
Dimensions :	110 x 78 x 41 mm

Application



Consignes de sécurité pour l'alimentation réf. 2425

Lire attentivement ces instructions avant le branchement au réseau électrique.

La plaque signalétique sur le produit indique la tension de fonctionnement.

Afin d'éviter tout risque de court-circuit ou de choc électrique :

Ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Installer le produit dans un lieu sec, sans infiltration ni condensation d'eau.

Ne pas l'exposer à des égouttements ou à des éclaboussures d'eau.

Aucun objet rempli de liquide tel qu'un vase ... ne doit être posé sur l'appareil.

Si un liquide tombe accidentellement dans le boîtier, débrancher le cordon secteur.

S'adresser à un technicien qualifié avant sa remise en service.

Afin d'éviter tout risque de surchauffe:

Installer le produit dans un endroit bien ventilé et laisser une distance minimale de 10 cm autour de l'appareil pour une aération suffisante.

Ne mettre aucun objet sur le produit tel que journal, rideau, nappe ... qui puisse couvrir ou boucher les ouvertures d'aération.

Ne pas exposer le produit à une source de chaleur (soleil, chauffage,...).

Ne pas placer sur l'appareil des sources de flammes nues telles que des bougies allumées.

L'appareil ne doit pas être installé en milieu poussiéreux.

Ne brancher la prise de courant qu'après avoir réalisé le raccordement de tous les câbles.

La prise de courant doit demeurer facilement accessible.

Afin d'éviter tout risque de choc électrique, ne pas ouvrir le boîtier.

Utiliser l'appareil uniquement sous les climats tempérés (pas sous des climats tropicaux)

Entretien :

Utiliser uniquement un chiffon doux et sec pour nettoyer le boîtier.

Ne pas utiliser de solvant.

Réparation :

Toute intervention ou réparation doit être effectuée par un personnel qualifié.

10/12

Safety instructions for power supply ref. 2425

Read carefully these instructions before connecting the unit.

The operating voltage is indicated on the nameplate of the housing.

To prevent fire, short circuit, shock hazard:

Do not expose the unit to rain or moisture.

Install the unit in a dry location without infiltration or condensation of water.

Do not expose it to dripping or splashing.

Do not place objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.

If any liquid should accidentally fall into the cabinet, disconnect the mains plug.

Refer to qualified technician before it's further operation.

To avoid any risk of overheating:

Install the unit in a well aery location and keep a minimum distance of 10 cm around the apparatus for sufficient ventilation.

Do not place any items such as newspapers, table-cloths, curtains ... on the unit that might cover the ventilation holes.

The unit must not be exposed to any source of heat (sun, heater,...).

Do not place any naked flame sources, such as lighted candles, on the apparatus.

Do not install the product in a dusty place.

Pull out the mains plug to make the different connections of cables.

The mains plug has to remain readily operable.

To avoid electrical shock, do not open the housing.

Use the apparatus only in moderate climates (not in tropical climates).

Cleaning :

Only use a dry soft cloth to clean the cabinet.

Do not use solvent.

Servicing :

For repairing and servicing refer to qualified personnel.



johansson®

REF. 2425

2425 :

Alimentation 5V
5V Power supply

UNITRON n.v.

Frankrijklaan 27

B-8970 Poperinge

Belgium

TEL +32 57 33 33 63 FAX +32 57 33 45 24

www.johansson.be

e-mail : sales@johansson.be

Consignes de sécurité pour l'alimentation réf. 2425

Lire attentivement ces instructions avant le branchement au réseau électrique.

La plaque signalétique sur le produit indique la tension de fonctionnement.

Afin d'éviter tout risque de court-circuit ou de choc électrique :

Ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Installer le produit dans un lieu sec, sans infiltration ni condensation d'eau.

Ne pas l'exposer à des égouttements ou à des éclaboussures d'eau.

Aucun objet rempli de liquide tel qu'un vase ... ne doit être posé sur l'appareil.

Si un liquide tombe accidentellement dans le boîtier, débrancher le cordon secteur.

S'adresser à un technicien qualifié avant sa remise en service.

Afin d'éviter tout risque de surchauffe:

Installer le produit dans un endroit bien ventilé et laisser une distance minimale de 10 cm autour de l'appareil pour une aération suffisante.

Ne mettre aucun objet sur le produit tel que journal, rideau, nappe ... qui puisse couvrir ou boucher les ouvertures d'aération.

Ne pas exposer le produit à une source de chaleur (soleil, chauffage,...).

Ne pas placer sur l'appareil des sources de flammes nues telles que des bougies allumées.

L'appareil ne doit pas être installé en milieu poussiéreux.

Ne brancher la prise de courant qu'après avoir réalisé le raccordement de tous les câbles.

La prise de courant doit demeurer facilement accessible.

Afin d'éviter tout risque de choc électrique, ne pas ouvrir le boîtier.

Utiliser l'appareil uniquement sous les climats tempérés (pas sous des climats tropicaux)

Entretien :

Utiliser uniquement un chiffon doux et sec pour nettoyer le boîtier.

Ne pas utiliser de solvant.

Réparation :

Toute intervention ou réparation doit être effectuée par un personnel qualifié.

10/12

Safety instructions for power supply ref. 2425

Read carefully these instructions before connecting the unit.

The operating voltage is indicated on the nameplate of the housing.

To prevent fire, short circuit, shock hazard:

Do not expose the unit to rain or moisture.

Install the unit in a dry location without infiltration or condensation of water.

Do not expose it to dripping or splashing.

Do not place objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.

If any liquid should accidentally fall into the cabinet, disconnect the mains plug.

Refer to qualified technician before it's further operation.

To avoid any risk of overheating:

Install the unit in a well aery location and keep a minimum distance of 10 cm around the apparatus for sufficient ventilation.

Do not place any items such as newspapers, table-cloths, curtains ... on the unit that might cover the ventilation holes.

The unit must not be exposed to any source of heat (sun, heater,...).

Do not place any naked flame sources, such as lighted candles, on the apparatus.

Do not install the product in a dusty place.

Pull out the mains plug to make the different connections of cables.

The mains plug has to remain readily operable.

To avoid electrical shock, do not open the housing.

Use the apparatus only in moderate climates (not in tropical climates).

Cleaning :

Only use a dry soft cloth to clean the cabinet.

Do not use solvent.

Servicing :

For repairing and servicing refer to qualified personnel.



johansson®

REF. 2425

2425 :

Alimentation 5V
5V Power supply

UNITRON n.v.

Frankrijklaan 27

B-8970 Poperinge

Belgium

TEL +32 57 33 33 63 FAX +32 57 33 45 24

www.johansson.be

e-mail : sales@johansson.be