

Introduction :

Merci d'avoir acheté un produit Electroconcept.

Lisez attentivement ce guide avant d'utiliser le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Responsabilité :

En aucun cas la société Electroconcept ne peut être tenue responsable de tous dommages de quelques natures que ce soit, notamment la perte d'exploitation, de destruction de consommables (cassettes, disques, CD) ou toutes autres pertes financières résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser votre matériel. De plus Electroconcept ne peut être tenu responsable de dommages dus à une mauvaise utilisation de ce produit.

Garantie :

Les produits Electroconcept sont garantis 2 ans constructeurs (électronique). Le matériel devra être retourné en franco de port (à la charge du client). Tout port dû sera refusé. Le matériel devra être dans son emballage d'origine. La restitution du matériel sera ensuite à notre charge. Sont exclus des bénéfices de la garantie : les dégâts provoqués par la faute, la négligence, le manque d'entretien de l'utilisateur (appareils cassés, brûlés, chauffés, mouillés, ensablés, etc...), les appareils déjà installés dont la panne proviendrait d'une mauvaise installation ou utilisation de l'utilisateur.

Dans le cas du NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN, ce produit a été testé avant son envoi. L'erreur de câblage lors de son installation exclut le bénéfice de la garantie.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Alimentation : VIA USB DC +5 Volts

Consommation : 50mA – 150mA (suivant la charge DMX)

Dimensions : 80 mm X 42 mm X 42 mm

Configuration par défaut:

Par défaut le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN est livré configuré en DHCP, 2 entrées en Art-Net et avec 2 sorties DMX. Vous pouvez configurer votre NODE à l'aide d'une page web embarquée ou à l'aide d'un utilitaire lorsque le node est branché à un PC en usb que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante ainsi que la notice:

<https://www.boutique-electroconcept.com/node-1-univers.html>

Configuration et utilisation:

Connectez le node Art-Net/sACN à votre réseau Ethernet à l'aide d'un câble Ethernet.

Connectez le node Art-Net/sACN à votre PC avec un câble USB.

Assurez-vous que votre node Art-Net/sACN est alimenté et allumé.

Accédez à l'interface de configuration du node Art-Net/sACN avec dm_x_tools, disponible via une page web à l'adresse suivante:

<https://www.boutique-electroconcept.com/informations/dm-x-tools-hid.html>

Aller dans l'onglet Devices setting et appuyer sur le bouton connect. Vous pouvez trouver l'adresse IP du node dans l'ascenseur Infos et IPNow si vous souhaitez accéder à la page web de configuration.

MENUS DE CONFIGURATION :

- IP Setting
 - DHCP ou STATIC
 - Device IP (static) : Choix de l'adresse IP du node
 - Device IP MASK (static)
 - Max Total Univers (1 OU 2)
 - DMX Protocol

Configurez l'adresse IP du node Art-Net/sACN en fonction de votre réseau. Assurez-vous qu'elle est compatible avec le sous-réseau auquel vous êtes connecté. Choisissez le type de protocole que vous souhaitez utiliser Art-Net ou sACN

- DMX 1 Setting
 - DMX 1 : Choix Sortie ou Entrée DMX1 (il vous faut un changeur de genre XLR)
 - Univers OUT (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en sortie
 - Univers IN (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en entrée
 - DMX IN -> sACN out Priority : 0 à 200
 - DMX IN -> IP Cast Out : Adresse de multicast sACN
- Device Setting
 - Long Device Name (63 max) : nom long du node
 - Short Device Name (17 max) : nom court du node
 - DMX OUT : fréquence synchronisée ou fixe
 - Fps Fixed DMX OUT : de 16 à 44 fps
- Infos
 - Version Firmware
 - IP Now : Ip actuelle du node
 - Serial number : Numéro de série du node
 - Login Page : choix d'une page de login pour le serveur web
 - Login : utilisateur du serveur web
 - Pass : mot de passe du serveur web
 - Reset Node : Retour à la configuration par défaut

Une fois la configuration de votre Node effectuée, vous pouvez commencer à l'utiliser avec votre logiciel ou console préférés. Assurez-vous que les adresses IP et les numéros de port pour l'Art-Net/sACN sont correctement configurés pour chaque univers, attention par convention les univers commencent à 0 pour le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Connectez vos dispositifs d'éclairage ou de contrôle DMX à la sortie DMX du node Art-Net/sACN, en utilisant un câble DMX approprié.

Introduction :

Merci d'avoir acheté un produit Electroconcept.

Lisez attentivement ce guide avant d'utiliser le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Responsabilité :

En aucun cas la société Electroconcept ne peut être tenue responsable de tous dommages de quelques natures que ce soit, notamment la perte d'exploitation, de destruction de consommables (cassettes, disques, CD) ou toutes autres pertes financières résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser votre matériel. De plus Electroconcept ne peut être tenu responsable de dommages dus à une mauvaise utilisation de ce produit.

Garantie :

Les produits Electroconcept sont garantis 2 ans constructeurs (électronique). Le matériel devra être retourné en franco de port (à la charge du client). Tout port dû sera refusé. Le matériel devra être dans son emballage d'origine. La restitution du matériel sera ensuite à notre charge. Sont exclus des bénéfices de la garantie : les dégâts provoqués par la faute, la négligence, le manque d'entretien de l'utilisateur (appareils cassés, brûlés, chauffés, mouillés, ensablés, etc...), les appareils déjà installés dont la panne proviendrait d'une mauvaise installation ou utilisation de l'utilisateur.

Dans le cas du NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN, ce produit a été testé avant son envoi. L'erreur de câblage lors de son installation exclut le bénéfice de la garantie.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Alimentation : VIA USB DC +5 Volts

Consommation : 50mA – 150mA (suivant la charge DMX)

Dimensions : 80 mm X 42 mm X 42 mm

Configuration par défaut:

Par défaut le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN est livré configuré en DHCP, 2 entrées en Art-Net et avec 2 sorties DMX. Vous pouvez configurer votre NODE à l'aide d'une page web embarquée ou à l'aide d'un utilitaire lorsque le node est branché à un PC en usb que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante ainsi que la notice:

<https://www.boutique-electroconcept.com/node-1-univers.html>

Configuration et utilisation:

Connectez le node Art-Net/sACN à votre réseau Ethernet à l'aide d'un câble Ethernet.

Connectez le node Art-Net/sACN à votre PC avec un câble USB.

Assurez-vous que votre node Art-Net/sACN est alimenté et allumé.

Accédez à l'interface de configuration du node Art-Net/sACN avec dm_x_tools, disponible via une page web à l'adresse suivante:

<https://www.boutique-electroconcept.com/informations/dm-x-tools-hid.html>

Aller dans l'onglet Devices setting et appuyer sur le bouton connect. Vous pouvez trouver l'adresse IP du node dans l'ascenseur Infos et IPNow si vous souhaitez accéder à la page web de configuration.

MENUS DE CONFIGURATION :

- IP Setting
 - DHCP ou STATIC
 - Device IP (static) : Choix de l'adresse IP du node
 - Device IP MASK (static)
 - Max Total Univers (1 OU 2)
 - DMX Protocol

Configurez l'adresse IP du node Art-Net/sACN en fonction de votre réseau. Assurez-vous qu'elle est compatible avec le sous-réseau auquel vous êtes connecté. Choisissez le type de protocole que vous souhaitez utiliser Art-Net ou sACN

- DMX 1 Setting
 - DMX 1 : Choix Sortie ou Entrée DMX1 (il vous faut un changeur de genre XLR)
 - Univers OUT (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en sortie
 - Univers IN (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en entrée
 - DMX IN -> sACN out Priority : 0 à 200
 - DMX IN -> IP Cast Out : Adresse de multicast sACN
- Device Setting
 - Long Device Name (63 max) : nom long du node
 - Short Device Name (17 max) : nom court du node
 - DMX OUT : fréquence synchronisée ou fixe
 - Fps Fixed DMX OUT : de 16 à 44 fps
- Infos
 - Version Firmware
 - IP Now : Ip actuelle du node
 - Serial number : Numéro de série du node
 - Login Page : choix d'une page de login pour le serveur web
 - Login : utilisateur du serveur web
 - Pass : mot de passe du serveur web
 - Reset Node : Retour à la configuration par défaut

Une fois la configuration de votre Node effectuée, vous pouvez commencer à l'utiliser avec votre logiciel ou console préférés. Assurez-vous que les adresses IP et les numéros de port pour l'Art-Net/sACN sont correctement configurés pour chaque univers, attention par convention les univers commencent à 0 pour le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Connectez vos dispositifs d'éclairage ou de contrôle DMX à la sortie DMX du node Art-Net/sACN, en utilisant un câble DMX approprié.

Accédez à l'interface de configuration du node Art-Net/sACN avec dm_x_tools, disponible via une page web à l'adresse suivante:

<https://www.boutique-electroconcept.com/informations/dm-x-tools-hid.html>

Aller dans l'onglet Devices setting et appuyer sur le bouton connect. Vous pouvez trouver l'adresse IP du node dans l'ascenseur Infos et IPNow si vous souhaitez accéder à la page web de configuration.

MENUS DE CONFIGURATION :

- IP Setting
 - DHCP ou STATIC
 - Device IP (static) : Choix de l'adresse IP du node
 - Device IP MASK (static)
 - Max Total Univers (1 OU 2)
 - DMX Protocol

Configurez l'adresse IP du node Art-Net/sACN en fonction de votre réseau. Assurez-vous qu'elle est compatible avec le sous-réseau auquel vous êtes connecté. Choisissez le type de protocole que vous souhaitez utiliser Art-Net ou sACN

- DMX 1 Setting
 - DMX 1 : Choix Sortie ou Entrée DMX1 (il vous faut un changeur de genre XLR)
 - Univers OUT (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en sortie
 - Univers IN (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en entrée
 - DMX IN -> sACN out Priority : 0 à 200
 - DMX IN -> IP Cast Out : Adresse de multicast sACN
- Device Setting
 - Long Device Name (63 max) : nom long du node
 - Short Device Name (17 max) : nom court du node
 - DMX OUT : fréquence synchronisée ou fixe
 - Fps Fixed DMX OUT : de 16 à 44 fps
- Infos
 - Version Firmware
 - IP Now : Ip actuelle du node
 - Serial number : Numéro de série du node
 - Login Page : choix d'une page de login pour le serveur web
 - Login : utilisateur du serveur web
 - Pass : mot de passe du serveur web
 - Reset Node : Retour à la configuration par défaut

Une fois la configuration de votre Node effectuée, vous pouvez commencer à l'utiliser avec votre logiciel ou console préférés. Assurez-vous que les adresses IP et les numéros de port pour l'Art-Net/sACN sont correctement configurés pour chaque univers, attention par convention les univers commencent à 0 pour le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Connectez vos dispositifs d'éclairage ou de contrôle DMX à la sortie DMX du node Art-Net/sACN, en utilisant un câble DMX approprié.



NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Introduction :

Merci d'avoir acheté un produit Electroconcept.

Lisez attentivement ce guide avant d'utiliser le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Responsabilité :

En aucun cas la société Electroconcept ne peut être tenue responsable de tous dommages de quelques natures que ce soit, notamment la perte d'exploitation, de destruction de consommables (cassettes, disques, CD) ou toutes autres pertes financières résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser votre matériel. De plus Electroconcept ne peut être tenu responsable de dommages dus à une mauvaise utilisation de ce produit.

Garantie :

Les produits Electroconcept sont garantis 2 ans constructeurs (électronique). Le matériel devra être retourné en franco de port (à la charge du client). Tout port dû sera refusé. Le matériel devra être dans son emballage d'origine. La restitution du matériel sera ensuite à notre charge. Sont exclus des bénéfices de la garantie : les dégâts provoqués par la faute, la négligence, le manque d'entretien de l'utilisateur (appareils cassés, brûlés, chauffés, mouillés, ensablés, etc...), les appareils déjà installés dont la panne proviendrait d'une mauvaise installation ou utilisation de l'utilisateur.

Dans le cas du NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN, ce produit a été testé avant son envoi. L'erreur de câblage lors de son installation exclut le bénéfice de la garantie.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Alimentation : VIA USB DC +5 Volts

Consommation : 50mA – 150mA (suivant la charge DMX)

Dimensions : 80 mm X 42 mm X 42 mm

Configuration par défaut:

Par défaut le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN est livré configuré en DHCP, 2 entrées en Art-Net et avec 2 sorties DMX. Vous pouvez configurer votre NODE à l'aide d'une page web embarquée ou à l'aide d'un utilitaire lorsque le node est branché à un PC en usb que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante ainsi que la notice:

<https://www.boutique-electroconcept.com/node-1-univers.html>

Configuration et utilisation:

Connectez le node Art-Net/sACN à votre réseau Ethernet à l'aide d'un câble Ethernet.

Connectez le node Art-Net/sACN à votre PC avec un câble USB.

Assurez-vous que votre node Art-Net/sACN est alimenté et allumé.

Accédez à l'interface de configuration du node Art-Net/sACN avec dm_x_tools, disponible via une page web à l'adresse suivante:

<https://www.boutique-electroconcept.com/informations/dm-x-tools-hid.html>

Aller dans l'onglet Devices setting et appuyer sur le bouton connect. Vous pouvez trouver l'adresse IP du node dans l'ascenseur Infos et IPNow si vous souhaitez accéder à la page web de configuration.

MENUS DE CONFIGURATION :

- IP Setting
 - DHCP ou STATIC
 - Device IP (static) : Choix de l'adresse IP du node
 - Device IP MASK (static)
 - Max Total Univers (1 OU 2)
 - DMX Protocol

Configurez l'adresse IP du node Art-Net/sACN en fonction de votre réseau. Assurez-vous qu'elle est compatible avec le sous-réseau auquel vous êtes connecté. Choisissez le type de protocole que vous souhaitez utiliser Art-Net ou sACN

- DMX 1 Setting
 - DMX 1 : Choix Sortie ou Entrée DMX1 (il vous faut un changeur de genre XLR)
 - Univers OUT (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en sortie
 - Univers IN (attention l'univers 1 commence à 0) : Choix de l'univers Art-Net/sACN en entrée
 - DMX IN -> sACN out Priority : 0 à 200
 - DMX IN -> IP Cast Out : Adresse de multicast sACN
- Device Setting
 - Long Device Name (63 max) : nom long du node
 - Short Device Name (17 max) : nom court du node
 - DMX OUT : fréquence synchronisée ou fixe
 - Fps Fixed DMX OUT : de 16 à 44 fps
- Infos
 - Version Firmware
 - IP Now : Ip actuelle du node
 - Serial number : Numéro de série du node
 - Login Page : choix d'une page de login pour le serveur web
 - Login : utilisateur du serveur web
 - Pass : mot de passe du serveur web
 - Reset Node : Retour à la configuration par défaut

Une fois la configuration de votre Node effectuée, vous pouvez commencer à l'utiliser avec votre logiciel ou console préférés. Assurez-vous que les adresses IP et les numéros de port pour l'Art-Net/sACN sont correctement configurés pour chaque univers, attention par convention les univers commencent à 0 pour le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Connectez vos dispositifs d'éclairage ou de contrôle DMX à la sortie DMX du node Art-Net/sACN, en utilisant un câble DMX approprié.



NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Introduction :

Merci d'avoir acheté un produit Electroconcept.

Lisez attentivement ce guide avant d'utiliser le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN

Responsabilité :

En aucun cas la société Electroconcept ne peut être tenue responsable de tous dommages de quelques natures que ce soit, notamment la perte d'exploitation, de destruction de consommables (cassettes, disques, CD) ou toutes autres pertes financières résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser votre matériel. De plus Electroconcept ne peut être tenu responsable de dommages dus à une mauvaise utilisation de ce produit.

Garantie :

Les produits Electroconcept sont garantis 2 ans constructeurs (électronique). Le matériel devra être retourné en franco de port (à la charge du client). Tout port dû sera refusé. Le matériel devra être dans son emballage d'origine. La restitution du matériel sera ensuite à notre charge. Sont exclus des bénéfices de la garantie : les dégâts provoqués par la faute, la négligence, le manque d'entretien de l'utilisateur (appareils cassés, brûlés, chauffés, mouillés, ensablés, etc...), les appareils déjà installés dont la panne proviendrait d'une mauvaise installation ou utilisation de l'utilisateur.

Dans le cas du NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN, ce produit a été testé avant son envoi. L'erreur de câblage lors de son installation exclut le bénéfice de la garantie.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Alimentation : VIA USB DC +5 Volts

Consommation : 50mA – 150mA (suivant la charge DMX)

Dimensions : 80 mm X 42 mm X 42 mm

Configuration par défaut:

Par défaut le NODE 1 UNIVERS Art-Net / sACN est livré configuré en DHCP, 2 entrées en Art-Net et avec 2 sorties DMX. Vous pouvez configurer votre NODE à l'aide d'une page web embarquée ou à l'aide d'un utilitaire lorsque le node est branché à un PC en usb que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante ainsi que la notice:

<https://www.boutique-electroconcept.com/node-1-univers.html>

Configuration et utilisation:

Connectez le node Art-Net/sACN à votre réseau Ethernet à l'aide d'un câble Ethernet.

Connectez le node Art-Net/sACN à votre PC avec un câble USB.

Assurez-vous que votre node Art-Net/sACN est alimenté et allumé.