



ELAN 8: Guide des nouveautés

Cette nouvelle mise-à-jour complète ajoute une nouvelle interface utilisateur, le contrôle vocal via Amazon Echo, et de nouvelles intégrations avec DISH et le système son sans-fil Denon Heos.

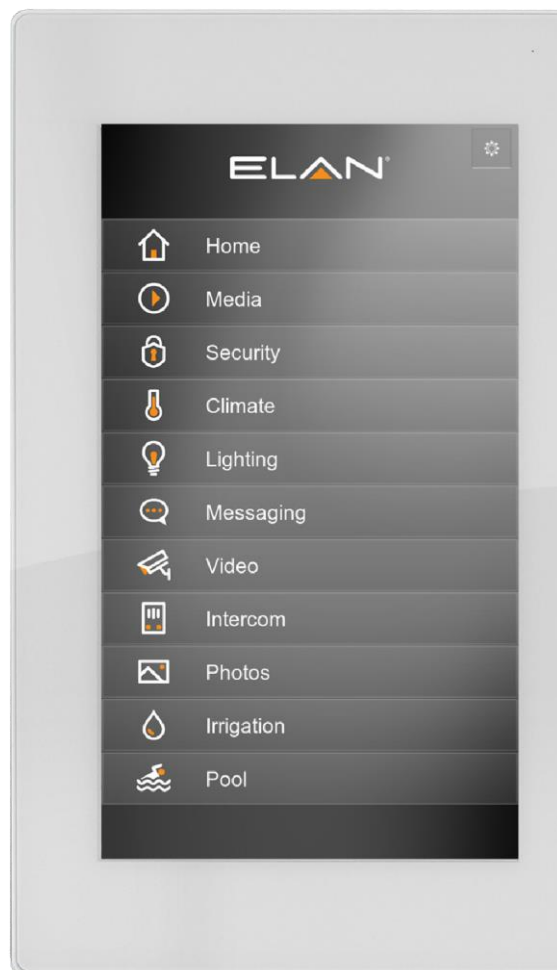
Présentation : ELAN 8

La mise-à-jour logicielle Elan 8 ajoute des améliorations significatives à l'interface déjà très conviviale. Elle apporte un tout nouvel onglet « all media » et une nouvelle interface streaming, qui inclue une nouvelle fonction « sleep timer », de nouveaux sliders, des centaines de nouvelles icônes sous-systèmes, ainsi qu'une nouvelle option d'onglet personnalisable intégrée directement dans l'application. Il permet aussi aux intégrateurs et même aux utilisateurs de rapidement grouper les zones « à la volé », et basculer entre la vue zone standard et zone groupée quand nécessaire. Les intégrateurs apprécieront également grandement le tout nouvel accès logiciel à l'application streaming Auriel qui leur permet de facilement localiser un streamer LMS d'un châssis audio Auriel connecté à un système ELAN.



Fonctionnalités incluses dans ELAN 8 :

- Nouvelle interface utilisateur** – La même interface utilisateur, mais en mieux.
 - ☒ “Themes” – Passez facilement de l’interface classique à la nouvelle interface.
 - ☒ Onglet personnalisé – Ajoutez cet onglet “volet” que vous avez toujours voulu.
 - ☒ Nouvel onglet média & interface de streaming
 - ☒ Des centaines de nouvelles icônes.
- Groupement dynamique de zone*** – Groupez rapidement les zones « à la volé », basculez entre la vue zone standard et la vue zone groupée.
- Zone Sleep Timer*** – Option de sélection timer pour éteindre votre zone dans une intervalle prédéfinis.
- Intégration de calendrier** – Intégrez les calendriers d’Outlook, Gmail et Apple iCal dans le nouveau module calendrier ELAN.
- Amazon Echo** – Utilisez le très populaire Amazon Echo pour accéder à vos fonctions de contrôle les plus communes.
- Transcoding vidéo dynamique** –Intercepte le flux de vidéo haute qualités venant de caméras et d’interphones. ELAN 8 transcode dynamiquement la vidéo en temps réel pour assurer une haute qualité et rapidité aux clients mobile et autre écrans tactiles.
- Moniteur TV virtuel ELAN** – Transmet le flux video encodé en H.264 ou MJPEG à votre TP4, TP7, XP12. Accès à l’overlay de contrôle via une pression ou un glissé de doigt sur l’écran, ou via le capteur de proximité.
- Amélioration de l’intercom** – Faites-vous entendre chez vous tout en étant à l’extérieur.
Permet de voir qui est à la porte quand quelqu’un sonne.
- Accès au streaming Auriel** – Accès au streamer intégré au châssis Auriel quand il est en mode extendeur.
- Mis en favoris des chaînes de télévision par l’utilisateur** – Permet à l’utilisateur final de configurer ses favoris télé.
- Nouveau nœud de contrôle de porte** – Nœud de sécurité pour actionner la porte du garage et montrer son statut.
- Nouveaux Sliders de contrôle** – Nouveaux sliders horizontaux et verticaux avec retour d’informations en pourcentage.
- Mise-à-jour du contrôle de la météo** – Nouvel affichage des “conditions actuelles” et de la météo sur 7 jours.
- Nouveau control de l’agencement des jours du calendrier** – Affiche les événements du jour venant de votre calendrier.
- Mise-à-jour de licence G1 :**
 - ☒ Augmente la limite des caméras 3rd party de 3 à 4.
 - ☒ Le g1 en tant que maître autorise l’utilisation de 2 AVR (1 auparavant)



- ☒ Les produits Gefen ne sont plus sujet à la restriction 3rd party.

16. Drivers :

- ☒ Nouveaux Drivers : Hayward OmniLogic, Denon Heos, DISH Network
- ☒ Drivers mise-à-jours : Nest Thermostat – ajout du support d’"Eco Temperature"

17. Mis-à-jour AVR :

- ☒ Denon: S720W, S920W, X1300W, X2300W, X3300W, X4300H, X6300H
- ☒ Integra: DRX-2, DRX-3, DRX-4, DRX-5
- ☒ Marantz: NR1607, SR5011, SR6011, SR7011, AV7703
- ☒ Onkyo: NR555, NR656, NR757, RZ610, RZ710, RZ810
- ☒ Yamaha : RX-A660, 760, 860. 1060, 2060, 3060, 681, 781

18. Refonte majeure du code permettant à ELAN d’être plus rapide et plus réactif

19. Des dizaines de corrections et d’améliorations.

* Fonctionnalités seulement disponibles avec les thèmes "Neo" d'ELAN 8.

Oui, nous pensons aussi que ça fait beaucoup, alors creusons un peu.

Nouveau

Thèmes

ELAN 8 introduit une nouvelle interface et une nouvelle expérience utilisateur en utilisant des transitions, un nouveau système de navigation ; de nouvelles couleurs, icônes et fond d’écrans.

Anciennement référencé sous « Color Setting », le concept de « Themes » va plus loin qu’un simple ajustement de couleur et ajoute : des graphismes avancés, des animations et des transitions ;

un nouveau système de navigation, nouvelles icônes, couleurs et fonds d’écrans.

Les thèmes peuvent être changés rapidement via l’interface, même quand ils sont rattachés au même contrôleur.

Note: Les nouveaux thèmes "Neo" ne sont pas compatibles avec les écrans tactiles TS. Les TP4, TP7, XP12 et les derniers mobiles et viewers sont supportés.

Les nouveaux themes introduits avec ELAN 8.0 sont:

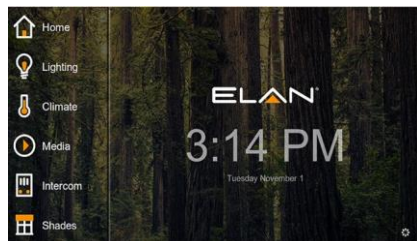
- ☒ ELAN Neo
- ☒ ELAN Neo Shift
- ☒ ELAN Neo Image



ELAN Neo



ELAN Neo Shift



ELAN Neo



ELAN Neo inclus de nouvelles icônes, des schémas de couleurs et une navigation principalement sur le côté gauche de l'écran. La vue portrait sur le TP4 et l'interface mobile affiche les onglets dans une élégante disposition en liste qui, selon la configuration du système, s'étendra lorsque l'onglet sera sélectionné, donnant un accès rapide au statut ou aux contrôles.

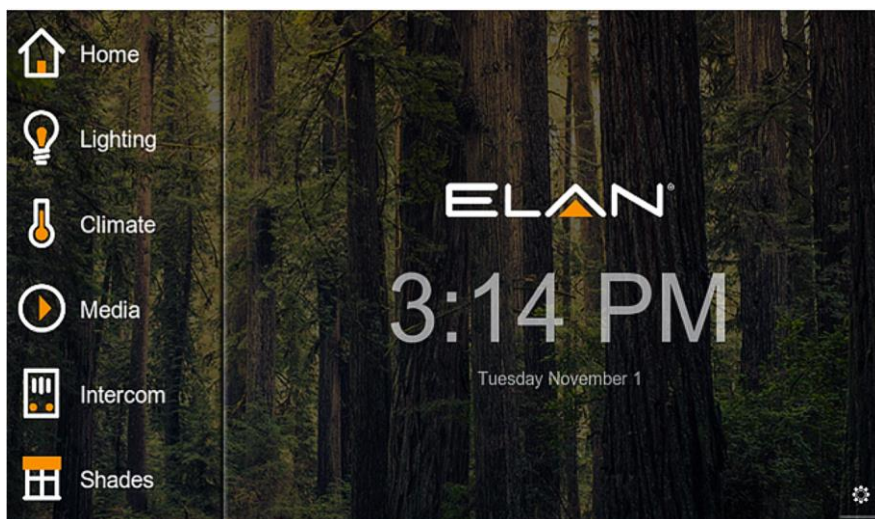
ELAN Neo Shift inclus de nouvelles icônes, des schémas de couleurs et une navigation principalement sur le bas de l'écran. Lorsque le menu de navigation est affiché, Les onglets montrant les données en temps réel, peuvent être agrandis pour afficher un aperçu rapide du système et un accès rapide à n'importe quelle zone.

La vue portrait sur le TP4 et l'interface mobile affiche les onglets dans une élégante disposition en liste.

ELAN Neo Shift



Les onglets montrant les données en temps réel peuvent être agrandis pour afficher un aperçus rapide du système.



Choisissez un nouveau fond d'écran pour n'importe quel thème personnalisé.

ELAN Neo Image est le même UX qu'ELAN Neo mais avec un des nouveaux fonds d'écrans ELAN 8. Voir "comment changer le fond d'écran" pour choisir un nouveau fond d'écran pour chaque thème personnalisé.

Comment: Changer de thème

1. Dans l'interface ELAN 8 :

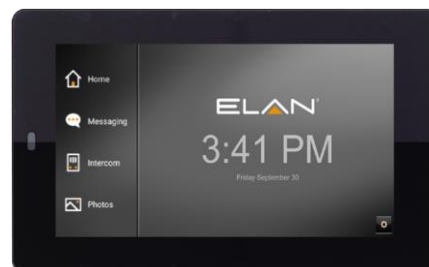
- Accédez à l'écran des paramètres, en bas à droite, sur la page principale ELAN 8 (avec le logo ELAN et l'horloge).
- Tapez le mot de passe : 1234
- "Configure This Station"
- "Themes"
- Sélectionnez un nouveau thème
- Appuyer sur la flèche ou le logo ELAN en haut à droite.

2. Dans le Configurator

- Sélectionnez l'onglet "Interface"
- Agrandir le dispositif d'interface désiré
- Sélectionnez "User Interface"
- Sélectionner le Theme dans "Display Settings"
- Cliquez sur Apply



11 Vue des icônes



4 Vue des icônes

Personnaliser les icônes système & le fond d'écran

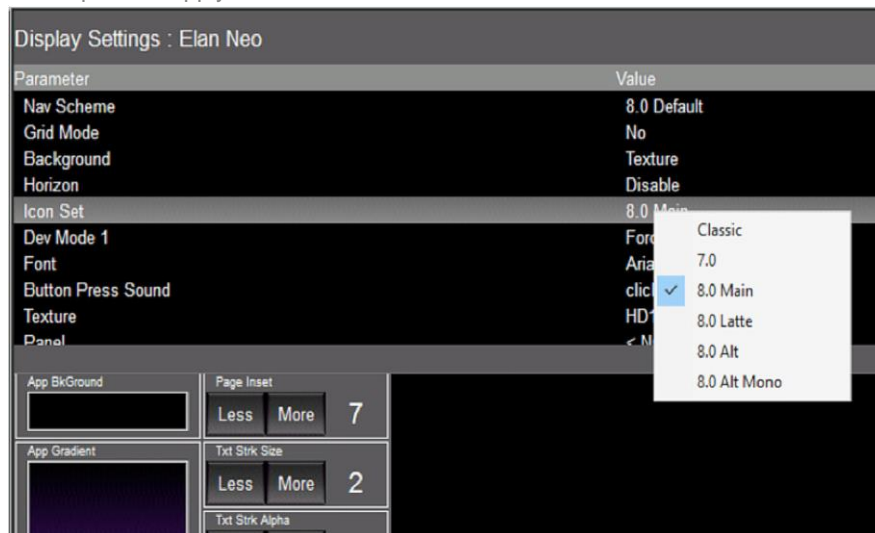
De nouvelles icônes et de nouveaux fonds d'écrans sont inclus dans ELAN 8 et sont accessibles via l'éditeur de scène personnalisé dans le Configurator.

Comment : Créer des Thèmes Personnalisés

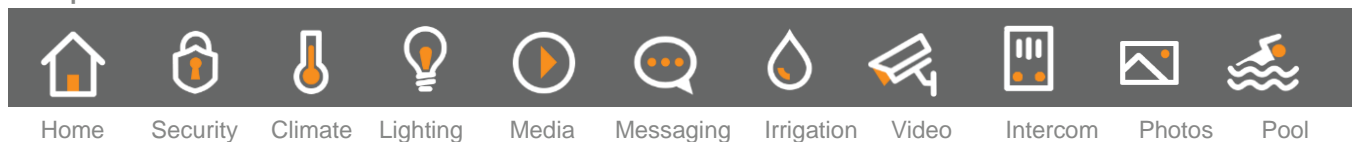
- ☒ Se connecter au Configurator
- ☒ Onglet interface > Display Settings
- ☒ Cliquez sur Display Settings > Add New Display Settings
- ☒ Le nommer comme désiré
- ☒ "Copy From" > Sélectionnez le thème désiré.
Les copies du thème ELAN Neo sont utilisés dans les exemples suivant.

Comment : Changer le set d'icône du thème NEO

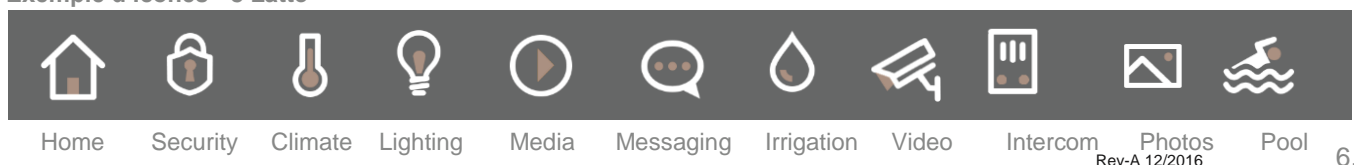
- ☒ Démarrez avec un thème NEO personnalisé comme décrits dans "Comment : Créer des Thèmes Personnalisés"
- ☒ Sur l'écran des paramètres pour ce nouveau thème NEO, cliquez droit sur la valeur « icon set » pour sélectionner le nouveau set.
- ☒ Cliquer sur Apply



Exemple d'icônes - 8 Main 8



Exemple d'icônes - 8 Latte



Rev-A 12/2016

Comment : Changer le set d'icônes sur la télécommande

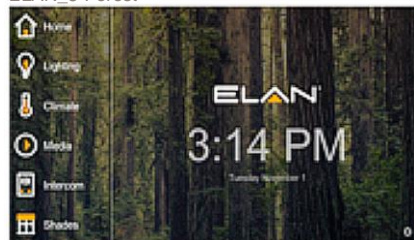
- ☒ Configurator > Interface > HHR > Option
- ☒ Sélectionnez le set d'icône
Cliquez sur Apply

Communication Device: ELAN HHR Controller

Name	ELAN HHR Controller
System #	4610
Device Type	Ethernet / ELAN HHR Controller
Enable Sharing	No
Sharing Port	0
Option	8.0 Main
IP Address	Classic
Port	7.0 8.0 Alt 8.0 Alt Mono 8.0 Main 8.0 Latte

Nouveaux fonds d'écrans : 8 nouveaux fonds d'écrans ELAN à choisir parmi :

ELAN_8-Forest



ELAN_8-Tuscany



ELAN_8-GrayStone



ELAN_8-CoolBlur



ELAN_8-DarkWood2



ELAN_8-DarkWood1



ELAN_8-SunsetBeach

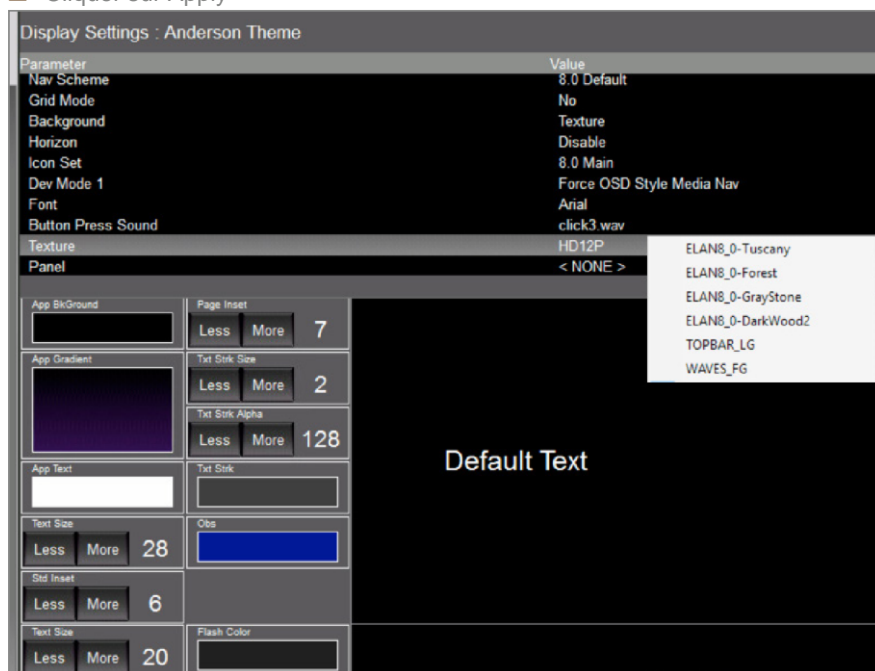


ELAN_8-Moon



Comment: Changer le fond d'écran

- ☒ Démarrez avec un thème NEO personnalisé comme décrit dans "Comment : Créer des Thèmes Personnalisés"
- ☒ Sur l'écran des paramètres pour ce nouveau thème NEO, cliquez droit sur la valeur « texture » puis sélectionnez un des nouveaux fonds d'écrans « ELAN8-xxxx »
- ☒ Cliquer sur Apply



Comment : Editer un onglet personnalisé

ELAN 8 permet aux installateurs d'ajouter jusqu'à 4 nouveaux onglets personnalisés à l'interface. Allez-y, ajoutez cet onglet « volet » que vous avez toujours voulu !

1. Dans Configurator

- ☒ Sélectionnez l'onglet "System"
- ☒ Sélectionnez "Main Tabs"
- ☒ Sélectionnez un des nouveaux onglets personnalisés en bas de la liste. Editez le nom et l'icône comme désiré. Choisissez parmi toutes les nouvelles icônes ou importez les vôtres.
- ☒ Cliquez sur Apply

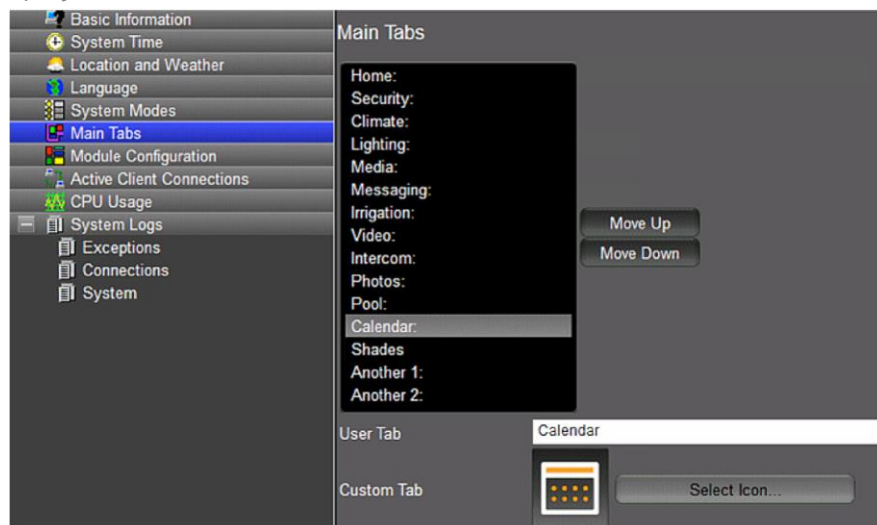
2. Créer une page personnalisée dans l'un des sous-systèmes suivant :

Security, Climate, Lighting, Messaging, Video, Home Page

3. Une fois l'onglet nommé et son icône associée, naviguer jusqu'à l'onglet Interface

- ☒ Dans le dispositif de contrôle, allez jusqu'à l'onglet que vous venez de créer, vous verrez le nom que vous venez d'écrire. Vous verrez toutes les pages personnalisées dans les onglets sous-systèmes mentionnées avant.
- ☒ Répétez pour toutes les autres interfaces.

Le nouvel onglet “Media” inclus une nouvelle vue “Media Zones” qui fournit un aperçu des zones contrôlées et le retour d’informations.



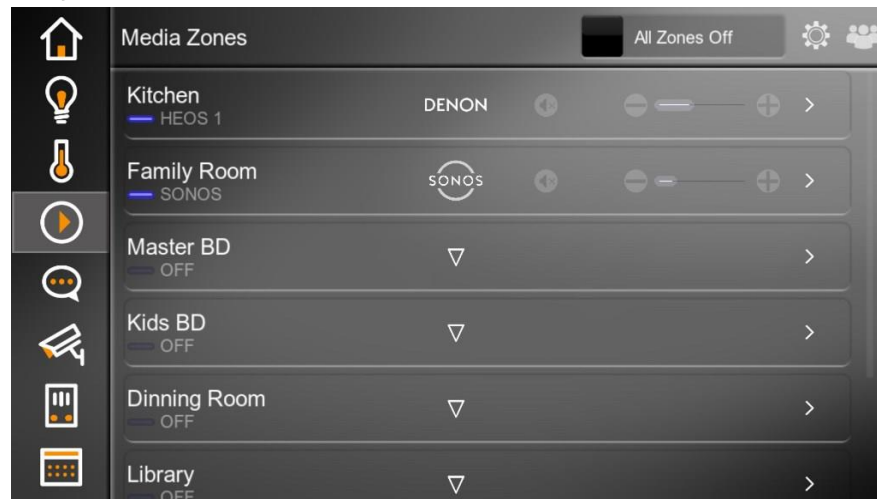
Nouvelles icônes sous-systèmes

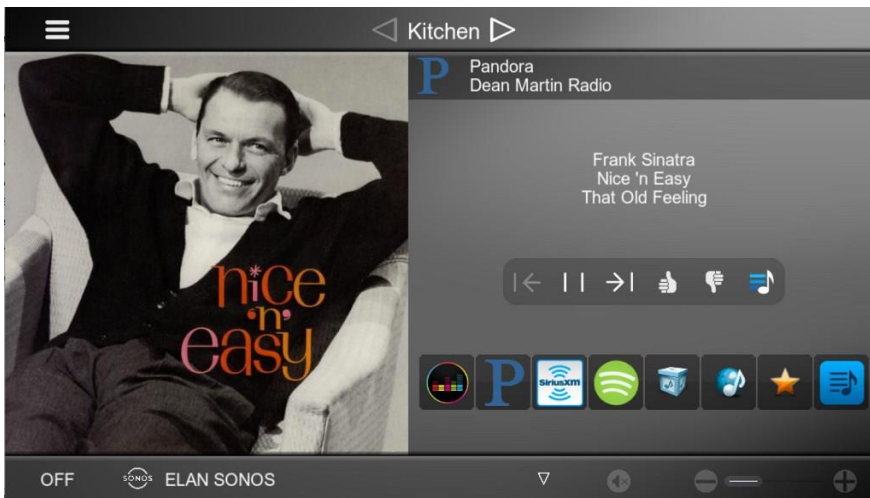
Nous avons inclus des centaines de nouvelles icônes sous-systèmes dans une grande variété de style. Utilisez-les ou importez les vôtres.



Nouveaux onglets Media et interface streaming

Le nouvel onglet média apporte une nouvelle page Media Zone qui apporte un aperçu des zones contrôlées et leur statut.

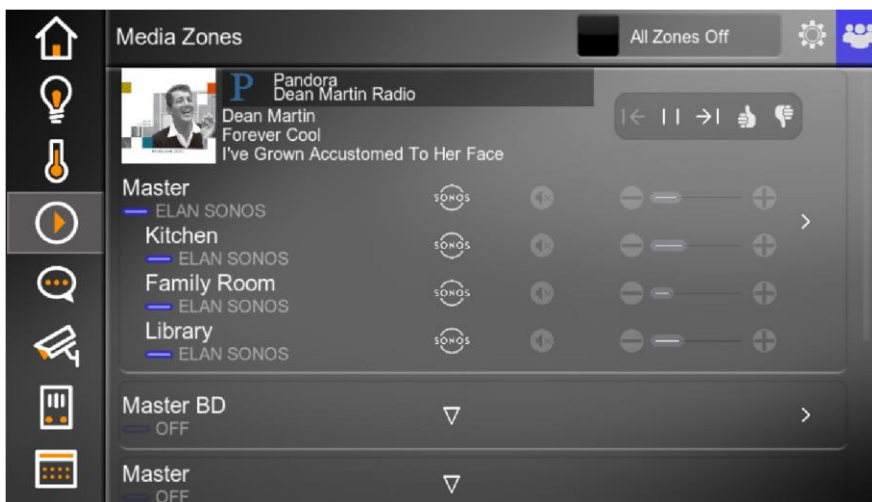




La nouvelle interface de streaming améliore votre contenu avec une plus grande surface d'affichage pour les pochettes d'album, l'affichage des Metadatas incluant les informations de la station de radio quand disponible, accès facile aux services de streaming, listes de lectures et favoris.

Groupement dynamique de zone

Etant une fonctionnalité longuement demandée, le groupement dynamique de zone a été ajouté aux nouveaux thèmes de l'ELAN 8. Groupez rapidement les zones dans la vue des zones et à partir de là, une simple pression suffit pour passer d'un groupe à l'autre, ainsi que pour revenir au mode standard. Comme vous pouvez vous-y attendre, un volume général ajustera les volumes des zones contenues dans le groupe. Toutefois, chacune des zones restent autonomes et peut être mutés, avoir son volume ajusté, et les sources peuvent toujours être sélectionnées indépendamment de la zone maîtresse, ou des autres zones contrôlées par la zone maîtresse. Nous pensons que c'est une approche flexible, intuitive et élégante du groupage. Ne prenez pas ce que nous vous disons pour acquis, testez-le !



Comment : utiliser le groupage dynamique de zone

1. Dans l'onglet Media Zones, sélectionner l'icône  pour créer des groupes

- Appuyez sur une zone pour la sélectionner.
- Appuyer sur les autres zones permet de les grouper.
- Pour créer 2 groupes ou plus, appuyez en dehors du premier groupe et appuyez sur une nouvelle zone pour la sélectionner.
- Pour dégroupes, appuyez sur les zones, et décochez la case.
- Une fois que les groupes sont agencés comme vous le souhaitez, appuyez de nouveau sur la roue crantée pour revenir en vue zone.

2. Dans la vue Zone, vous verrez une icône Grouping si le/les groupes ont été configuré.

Une pression sur l'icône groupe passera de la vue standard à la vue groupe.

3. Dans une zone groupée, dans la vue Zone, vous verrez un contrôle « Maître » avec les zones contrôlées en dessous. Tout changement effectué sur la zone Maître s'effectuera sur les zones contrôlées. Seules les sources communes à toutes les zones groupées seront disponibles à la sélection.

La configuration du groupage dynamique de zone est sauvegardée directement dans l'interface de contrôle, ce qui permet de récupérer rapidement la dernière configuration de groupage en fonction du schéma de permission d'accès de zone défini par le système.

Minuteur de zone

Une autre fonctionnalité demandée depuis longtemps, le minuteur de zone initie un compte à rebours pour éteindre une zone. Vous pouvez même déclencher un scénario lors du compte à rebours.



Comment: Utiliser le Zone Sleep Timer [Use Zone Sleep Timer](#)

- Dans la fenêtre Media Zone, sélectionnez l'onglet "Off" en bas à gauche de l'écran.
- Sélectionnez Sleep Timer
- Sélectionnez la durée du compte à rebours
- Une fois sélectionné, le menu disparaîtra et le compte à rebours s'affichera dans le coin en bas à gauche.

Rev-A 12/2016

- Si vous voulez l'annuler, sélectionnez le compte à rebours et appuyez sur « Cancel »
- Une fois le temps expiré, la zone s'éteindra.

Un planning d'évènement a aussi été ajouté pour vous permettre de faire des choses tel qu'allumer la lumière de la salle de bain de 10% ou allumer un couloir ou passer l'alarme en mode stay, etc.

Comment: Définir un événement en fonction de la zone

- Event Mapper > Event Maps > Add New Event Map
- Nommez comme désiré > OK
- Sub-System > Add
- Allez jusqu'à Audio Zone Controllers
- Allez jusqu'à la zone désirée
- Trouvez le trigger "Zone Entered Sleep"

Comment : Utiliser le Minuteur de zone sur l'HR200

1. Dans le Configurator, aller jusqu'au noeud interface

Sélectionnez le HR200 sur lequel vous souhaitez activer le sleep timer
Sélectionnez le menu déroulant à côté de « Power Press and Hold »

Les options sont :

- A. All Zones Off – NOTE: Utiliser le sleep timer prends la place de "all zones off!"
- B. Sleep Timer Auto Fade – L'écran sleep timer disparaîtra après 5 secondes
- C. Sleep Timer Manual - L'écran sleep timer disparaîtra après avoir appuyé sur EXIT
- D. **2. Sur la télécommande :**

- Après avoir activé une zone, appuyez et maintenez le bouton off
- L'écran sleep timer apparaîtra
- Sélectionnez le temps désiré
- Si le mode auto fade est activé, L'écran reviendra à l'affichage précédent 5 secondes après. Pour vérifier le temps restant, appuyez et maintenez le bouton on/off et le compte à rebours s'affichera en bas. Vous pouvez aussi annuler le compte à rebours de cette page.

NOTE : A cause de l'espace, Le compte à rebours ne rentre pas dans la barre persistante du haut.



Intégration du Calendrier

Intégrez les calendriers Outlook, Gmail et Apple iCal/iCloud au nouveau module calendrier ELAN. Créez des calendriers individuels ou un mélange de tous vos calendriers. Customisez la couleur du texte de chaque calendrier. Accédez aux calendriers en créant un onglet calendrier personnalisé et/ou utilisez le nouveau module « Day View » sur une page personnalisée. Flexible et utile ? C'est ELAN 8 pour vous.



Comment: Configurer les Calendriers

1. Dans le Configurator

Messaging Tab > Calendars > Add New Calendar Account

A. Microsoft Outlook

Autorisation – Quand le bouton “Authorize” est pressé pour lier un compte utilisateur au contrôleur, une page internet s’affichera. Sur celle-ci, l’autorisation de lier le compte Outlook sera demandée. Si l’intégrateur et/ou le client final n’est pas à l’aise à l’idée de partager ses identifiants, le lien dans le navigateur peut être envoyé par mail. Le client final pourra alors se connecter pour autoriser le lien entre le calendrier Outlook et le contrôleur n’importe quand.

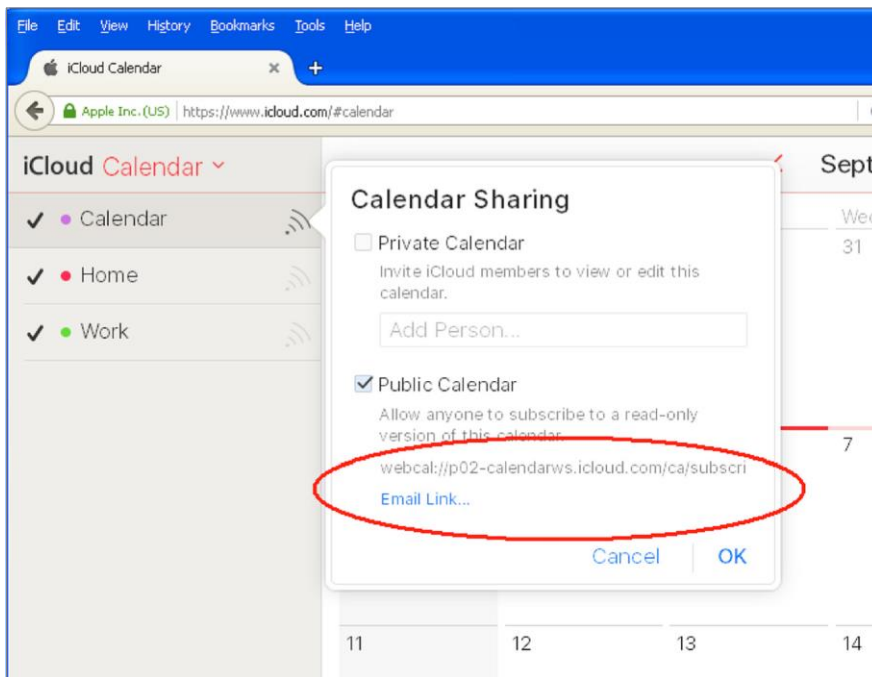
B. Google Gmail

Autorisation – Quand le bouton “Authorize” est pressé pour lier un compte utilisateur au contrôleur, une page internet s’affichera. Sur celle-ci, l’autorisation de lier le compte Gmail sera demandée. Si l’intégrateur et/ou le client final n’est pas à l’aise à l’idée de partager ses identifiants, le lien dans le navigateur peut être envoyé par mail. Le client final pourra alors se connecter pour autoriser le lien entre le calendrier Gmail et le contrôleur n’importe quand.

C. Apple iCloud

iCloud/iCal suit un processus différent d’autorisation des autres services. iCloud calendars doit être partagé pour permettre la connexion à ELAN 8.

- Connectez-vous à votre compte iCloud et sélectionnez un calendrier.
- Cliquez sur l’icône “broadcast” pour afficher le menu partage et sélectionner la fonction pour partager le calendrier de manière publique ou privé.
- Rentrez une adresse mail et l’iCloud enverra le lien du calendrier.
- (Notez que vous pouvez voir le lien directement si vous le partagez en public.)



- ☒ Dans le mail reçu, clic droit sur le bouton “Subscribe to Calendar” et copiez le lien.
- ☒ Copiez le lien dans le champs URL du Configurator, et appuyez sur “Apply” pour le sauvegarder.
Le lien doit avoir un format similaire à :
webcal://p02-calendarws.icloud.com/ca/subscribe/1/xxxxxx
- ☒ Appuyez sur “Authorize” pour vérifier le lien, et le Configurator devrait afficher le statut “URL Link OK” s’il peut se connecter au calendrier.

Comment : Configurer les calendriers groupés

Les calendriers groupés vous permettent de combiner les calendriers pour agencer l’affichage de ces derniers comme l’utilisateur le souhaiterait. N’oubliez pas, vous pouvez coloriser chaque calendrier pour garder les calendriers lisibles.

1. Dans le Configurator

- ☒ Messaging Tab > Calendar Groups > Add New Calendar Group
- ☒ Nommez-le comme désiré
- ☒ Ajouter des “Items” comme désiré
- ☒ Appuyer sur « Apply »

Comment : Configurer les calendriers sur les interfaces

Vous pouvez afficher les calendriers individuellement et groupés de deux manières.

- ☒ Renommez un onglet personnalisé (System > Main Tabs) par quelque chose de plus approprié comme “Calendrier”
- ☒ Interface Devices > Page Layout: Calendar (ou l’autre nom que vous lui avez donné)
 - Pour afficher les calendriers en entier et les calendriers groupés dans l’interface :
- ☒ Ajouter le contrôle “Calendar Day View” à votre page principale ou page personnalisée.
 - Ce module affiche les évènements de la journée, c’est un dérivé du contrôleur date-time.



Intégration d'Amazon Alexa

ELAN 8 apporte le contrôle vocal via la ligne de produit très populaire Alexa d'Amazon, Amazon Echo, Echo Dot et Amazon Tap. Qu'est-il possible de faire ? C'est Alexa, la gestion d'évènement ELAN et votre imagination.

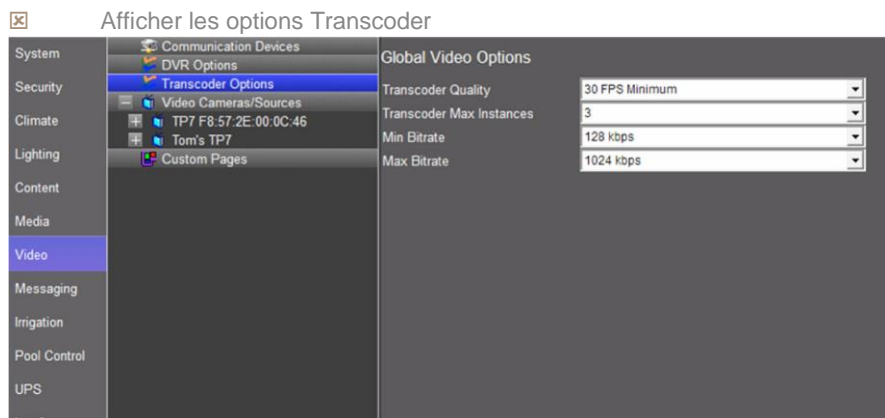
Voir la note d'intégration d'Amazon Alexa pour plus de détail.



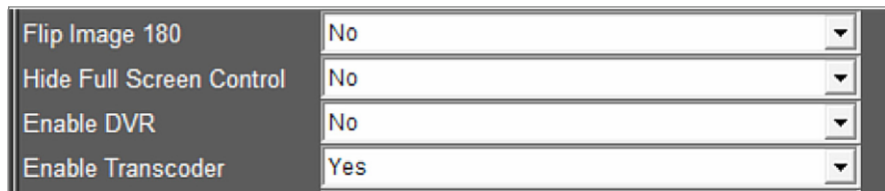
Transcodeur Dynamique de Video

Elan transcode en temps réel le flux H.264 ou MJPEG des caméras ou interphones actuels en H.264 à bitrate variable pour assurer une haute-qualité aux clients mobiles. Le Transcodage n'affecte pas la qualité et les ressources sur les interfaces en réseau local, seulement sur les interfaces mobiles comme les téléphones et les viewers Mac/PC.

Comment : Configurer le transcodeur



Sur chaque source vidéo, sélectionnez Enable Transcoder



Note: Le transcoder, en fonction du nombre de flux supportés, peut avoir une influence importante sur l'usage du CPU du contrôleur. Configurator System > CPU Usage pour superviser les performances.

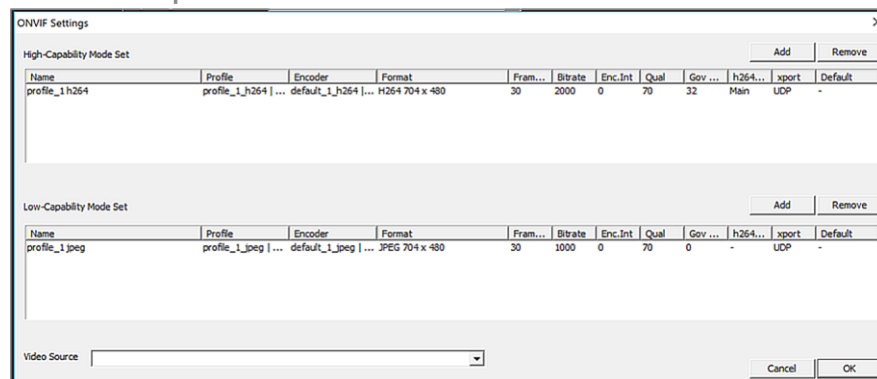
Moniteur Virtual TV ELAN

Faites passer de la vidéo encodée à votre TP4, TP7, XP12 venant d'un dispositif d'encodage Axis M7011 ou autre ONVIF. Accédez à la surcouche de contrôle via une simple pression ou via le capteur de proximité.

Comment : Configurer le moniteur Virtual TV

☒ Connectez votre source vidéo à votre encodeur (avec l'Axis, vous utiliserez le composite). Configurez votre encodeur comme vous le feriez normalement avec une caméra. Dans cet exemple, nous utilisons un Axis M7011 & nous utilisons le driver ONVIF pour l'apporter au configurator.

Profile d'exemple :



Créez une interface personnalisée pour la source vidéo. Vous utiliserez quelque chose sans région et avec quelque contrôles.

Ajoutez le dispositif à un contrôleur de zone audio

Dans les interfaces, allez dans l'écran tactile cette source sera utilisée dans un état virtua TV Allez dans média, et sélectionnez le menu déroulant default - sélectionnez la zone audio dans laquelle l'écran tactile se situe.

Note: L'audio doit être routé à travers un switch audio comme le dispositif ne transmet pas l'audio via le TP.

☒ Sélectionnez "Virtual TV" dans le même écran tactile. Une liste de source disponible par défaut dans cette zone apparaîtra. A côté d'une (ou plusieurs) source avec de la vidéo, assignez le flux vidéo approprié.

☒ Dans l'interface, quand vous accédez à la source, l'écran tactile affichera la vidéo. Quand vous touchez l'écran ou quand vous utilisez le capteur de proximité, les contrôles s'afficheront, et disparaîtront 5 seconds après non utilisation. Il y a un bouton exit en haut à gauche. Quand vous appuyez dessus, vous n'aurez que l'interface, pas de vidéo. Pour revenir à la vidéo, à cet instant vous devrez éteindre la source et la rallumer.



Mise à jour de l'intercom ELAN

Remote Paging

Vous avez toujours voulu le faire. Quand les enfants ne répondent pas aux téléphones ou aux messages et vous avez besoin d'avoir leur attention, mais vous n'êtes pas à la maison. Ouvrez l'application mobile ELAN, appuyez sur intercom et faites-vous entendre dans une ou toutes les salles de votre maison avec la fonction page.

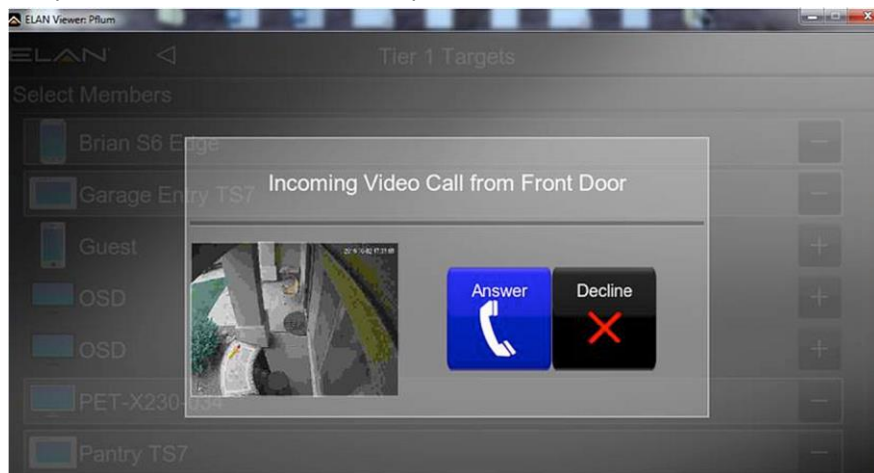


Comment : lancer le remote Page

- Lancez l'application ELAN sur votre mobile et connectez-vous au système ELAN
- Appuyez sur la touche intercom
- Sélectionnez le groupe désiré ou la station
- Sélectionnez : Page
- Commencez à parler...

Prévisualisation de l'interphone

Maintenant vous pouvez configurer* votre interphone compatible pour qu'il montre une prévisualisation vidéo avant de répondre.



*Les cameras ajoutées en tant que dispositif vidéo séparément dans le Configurator et sélectionné dans le champs Vidéo dans les paramètres d'interphone plutôt que le paramètre intégré par défaut, permet à ELAN d'initier le stream vidéo avant qu'un appel de l'interphone soit répondu.

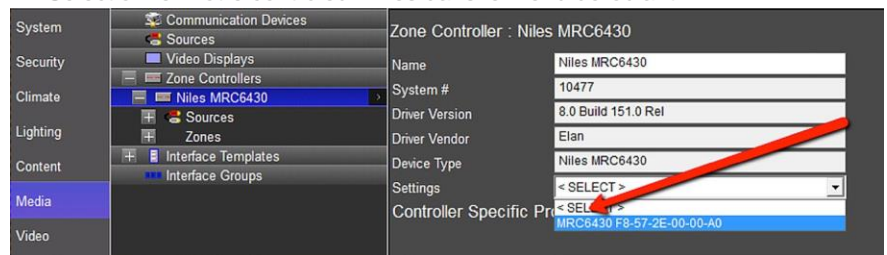
Accès au streamer interne Auriel de Niles

Quand vous avez un Niles MRC6430 avec Auriel 2.0 dans votre système ELAN 8.0, vous avez maintenant accès au streamer interne LMS.

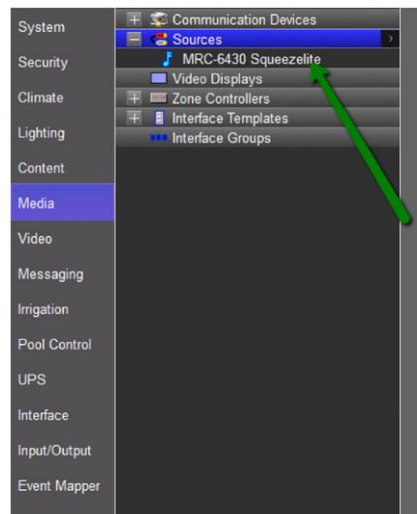
Comment : Configurer le streamer Auriel

Important : Auriel 2.0 doit être installé dans le MRC en standalone, pas en mode extendeur avant de l'ajouter à votre système ELAN 8.0. Assurez-vous que le streamer interne fonctionne dans Auriel. Soyez sûr que le MRC est défini en "Constant Mode" avant de le connecter au contrôleur ELAN.

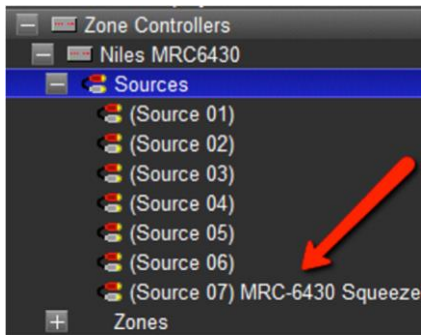
- ☒ Ouvrez le Configurator.
- ☒ Allez dans Media.
- ☒ Clic droit sur Zone Controllers, et sélectionnez Add New Zone Controller.
- ☒ Trouvez Niles MRC640 dans le menu déroulant.
- ☒ Sélectionnez OK.
- ☒ Sélectionnez votre contrôleur Niles dans le menu déroulant.



- ☒ Appuyez sur Apply.
- ☒ Maintenant, dans source, vous trouverez une source appelée "MRC-6430" Squeezelite.



- ☒ Si vous ouvrez vos sources, vous verrez "MRC-6430" Squeezelite en source 7.



Favoris des chaînes de télévisions configurable par l'utilisateur

ELAN 8 libère l'installateur de la modification constante des chaînes favorites, ils sont maintenant accessibles sur toutes les interfaces de contrôle, incluant les HRs (HR2/200).

Comment : Configurer les favoris des chaînes TV

- ☒ Accédez aux paramètres généraux via la roue crantée de la page principale
- ☒ Tapez le mot de passe : (par défaut : 1234)
- ☒ "TV Channel Groups"
- ☒ Sélectionnez Group à gauche, et appuyez sur stations pour sélectionner/désélectionner Créez de nouveaux groupes, renommez le groupe, supprimer le/groupes via les contrôles en bas de l'écran



Le nouvel ELAN 8

Nous pensons que vous serez d'accords qu'ELAN 8 est un pas en avant substantiel dans l'évolution de la plateforme de contrôle ELAN, riche en améliorations pour vos utilisateurs... et pour vous. ELAN 8 offre un nouveau look et ressenti² intuitif, de nouvelles fonctionnalités plus souples, permettant un gain de temps, une stabilité et une réactivité améliorée et une élégante flexibilité que vous êtes en droit d'attendre d'ELAN.

© 2016 Core Brands, LLC. All rights reserved. ELAN® is a registered trademark of Core Brands, LLC.