

Steelcase®



media:scape
Espaces de collaboration

Visitez notre site steelcase.fr

 facebook.com/Steelcase.France  twitter.com/Steelcase  youtube.com/SteelcaseTV

Concept et Design / Steelcase
15-E0000114 11/16 © 2016 Steelcase Inc. Tous droits réservés. Spécifications susceptibles de modification sans préavis.
Imprimé sur papier recyclé à 60 % minimum. Cert no. BV-COC-858659. Imprimé en France par OTT Imprimeurs – Wasselonne.



Steelcase



16-0014107 | SIÈGE DESSINATEUR COBI (TR09), MEDIA:SCAPE TABLE HAUTEUR POSITION DEBOUT AVEC 2 ÉCRANS (MM/CC)

La collaboration sous un nouveau jour

Le travail a changé. Aujourd'hui, les marchés sont globaux, les employés mobiles, et les problématiques professionnelles plus complexes, nécessitant le travail d'une équipe pluridisciplinaire. Cependant, les employés et les informations sont souvent sur différents fuseaux horaires, ce qui complique la collaboration.

Depuis son lancement, media:scape® intègre judicieusement les nouvelles technologies au mobilier, et parvient ainsi à réunir les individus, l'espace et les informations. L'objectif étant d'optimiser la productivité et de contribuer à la performance des groupes. Désormais, les entreprises peuvent optimiser chaque espace media:scape afin de répondre au mieux aux besoins en collaboration, que ce soit par le partage de données via la technologie sans fil, dans une salle pour petit groupe, ou une séance de brainstorming en équipe, via la vidéo. media:scape peut être configuré pour optimiser à la fois les besoins de l'entreprise et l'expérience de l'utilisateur.

Grâce à media:scape, le partage de contenus devient démocratique, instantané et adapté aux besoins des utilisateurs. Que la collaboration soit en face à face ou sur vidéo, media:scape assure des interactions directes. Les équipes sont ainsi plus productives et capables d'innover avec des solutions efficaces, pour leurs marques et leurs entreprises.

La collaboration, un facteur essentiel pour l'innovation

Les équipes de recherche chez Steelcase ont étudié le travail en groupe : les interactions entre les individus, le partage d'informations et leur compréhension. Ils ont constaté que les individus ont un besoin croissant de travailler étroitement avec leurs collègues. Le rôle de la communication et de la collaboration dans la création d'une culture d'entreprise forte, capable d'encourager la créativité et l'innovation, est en train de changer. Toutes ces recherches se résument au travers de ces enseignements-clés :



Les espaces de travail des groupes sont conçus pour des réunions dirigées par un individu détenteur des informations. Ils ne sont pas prévus pour un réel partage des connaissances.



Qui dit collaboration efficace, dit accès identique au contenu pour tous, et capacité de partage des informations.



Aujourd'hui, les collaborateurs sont dispersés aux quatre coins du globe, ce qui nécessite de fréquentes communications entre eux. Cependant, les espaces de travail n'ont pas été conçus pour supporter la collaboration à distance.



Les technologies présentes dans les environnements collaboratifs sont souvent difficiles à utiliser et non intuitives.

Lorsque la communication circule librement dans une organisation, la collaboration est plus facile et plus efficace. Relation de confiance, culture d'entreprise et productivité sont améliorées.

Ces résultats et perspectives de recherche ont inspiré la conception et le développement des application de collaboration media:scape.

80%

80 % des entreprises affirment devoir renforcer la collaboration, mais 78 % expliquent devoir se battre pour aider les individus à collaborer virtuellement, ainsi qu'en face à face.

*Steelcase 360° Magazine,
Abolir les distances*



16-0069305

INFORMATIVE

Types de collaboration

Selon les projets, les équipes et les tâches requises, les gens collaborent différemment. Il est essentiel de prendre en charge tous les types de collaboration :

INFORMATIVE

Partage de l'information, rapides mises à jours, etc.

ÉVALUATIVE

Analyse des contenus, prises de décisions.

GÉNÉRATIVE

Processus visant à s'appuyer sur les connaissances existantes pour créer de nouvelles solutions. Il s'agit du mode de collaboration le plus complexe.



16-0069239

ÉVALUATIVE



16-0061536

GÉNÉRATIVE

La collaboration partout

La collaboration peut et doit avoir lieu n'importe où. En créant divers espaces de travail collaboratifs dans l'entreprise (espaces larges pour les équipes, salles de détente et d'échanges non planifiés, zones intermédiaires auparavant sous-exploitées), media:scape permet aux entreprises de choisir les outils les plus adaptés pour prendre en charge la collaboration parmi les équipes, où qu'elles se trouvent. En proposant des choix flexibles en matière de connectivité, media:scape répond aux besoins spécifiques des entreprises, en optimisant l'expérience collaborative.



Ouvrir. Se connecter. Partager.

Avec le choix et la maîtrise des technologies mises en place, les utilisateurs peuvent sélectionner les options les plus adaptées à leurs besoins uniques. Ils peuvent partager du contenu via la technologie sans fil grâce au virtual PUCK™, se connecter et partager du contenu via un PUCK, ou bien associer les deux pour bénéficier des avantages de chacun.



VIRTUAL PUCK

Partagez du contenu sans fil en activant virtual PUCK sur votre ordinateur portable, après un simple téléchargement. Il fonctionne parfaitement avec les PUCK.



PUCK

S'allume lorsqu'il est connecté à un ordinateur. Appuyez dessus pour partager du contenu à l'écran.



16-0014110 | SIÈGE DESSINATEUR COBI (TR09) AVEC MEDIA:SCAPE TABLE HAUTEUR POSITION DEBOUT AVEC 2 ÉCRANS (MM/CC)

Table media:scape

Les équipes ont besoin d'espaces accueillants et performants, capables de libérer leur créativité, pour garantir une collaboration efficace. La table media:scape amplifie la créativité car elle permet de partager l'information simplement et améliore les interactions entre les participants. Les entreprises peuvent créer la meilleure expérience de partage possible pour leurs équipes, grâce à une maîtrise totale de leur équipement. Elles peuvent décider du nombre et du type de PUCK (virtual ou classique) à utiliser, ainsi que d'une configuration HDVC facultative. La collaboration peut se poursuivre sans interruption et les équipes peuvent facilement s'appuyer sur les idées de chacun.

Connectique dans la trappe centrale et options relatives aux PUCK



16-0042613
Virtual PUCK



16-0042614
Deux PUCK



16-0042615
Quatre PUCK



16-0042616
Six PUCK

Toutes les configurations des tables media:scape comportent six prises de courant et différentes options relatives aux PUCK.



14-0001722 | MEDIA:SCAPE (SL/CC), SIEGE DESSINATEUR THINK (AT17/3D KNIT 17), ROOMWIZARD

media:scape TeamStudio

media:scape TeamStudio™ permet d'accélérer le partage de contenus et la productivité, en optimisant la collaboration vidéo et en supprimant les obstacles physiques. La configuration en position debout et une visibilité optimisée permettent aux équipes de choisir des postures alternatives sans compromettre l'engagement du groupe. Grâce à un accès égalitaire aux informations analogiques et numériques, les petites équipes et les grands groupes peuvent travailler avec ou sans la vidéo.

TeamStudio possède une fonctionnalité de partage unique, destinée à la fois aux équipes sur site et à distance. Cet environnement est équipé d'un virtual PUCK, de huit PUCK et de quatre écrans, afin de répondre aux besoins collaboratifs importants de toutes les entreprises.



16-0061535



16-0061513 | TABLE MEDIA:SCAPE AVEC MEDIA:SCAPE LOUNGE (GAJA2047/GAJA2048)

media:scape TeamTheater

Tout en améliorant l'expérience de la vidéoconférence HD, media:scape TeamTheater™ permet aux utilisateurs sur site et distants de se réunir et de partager facilement des données.

La plupart des espaces destinés aux vidéoconférences ne permettent pas de bouger et de changer de posture librement, et les salles dédiées aux communications vidéo sont rarement utilisées pour d'autres types de travail. Dans une application TeamTheater, l'espace de travail prend en charge le travail en groupe et la collaboration, que la caméra soit allumée ou éteinte. Avec la possibilité d'utiliser d'un PUCK (virtual ou classique), les utilisateurs peuvent décider de la méthode de partage la plus adaptée à leurs besoins.



16-0061546 | TABLE MEDIA:SCAPE AVEC TOTEM ET MEDIA:SCAPE LOUNGE (TR11/TR15)



16-0061593



16-0061597



16-0069256

media:scape kiosk

media:scape kiosk a été conçu pour les collaborations vidéo individuelles, mais il peut accueillir deux utilisateurs. Avec une distance à la caméra et une taille d'écran optimales, le kiosk permet des conversations brèves, informelles et informatives, dans les espaces ouverts. Il prend également en charge des sessions de travail plus longues en mode génératif ou évaluatif, dans une petite enclave. media:scape kiosk améliore la collaboration, en rapprochant les équipes à distance afin d'optimiser le potentiel des individus et de l'entreprise.



16-0056813 | FRAMEONE BENCH AVEC MEDIA:SCAPE (NU/ZP), AMIA PLATINUM (TR02), 1+1 MOBILE CADDY, SHARE.IT (260/NU/ZP)

FrameOne Bench avec media:scape

media:scape s'intègre aux solutions de bench FrameOne pour créer des environnements hautement collaboratifs, pour les équipes projets sur site et les fonctions transversales. FrameOne bench avec media:scape permet d'optimiser l'espace en passant instantanément des tâches individuelles au travail en groupe. Les équipes peuvent ainsi partager des informations, évaluer du contenu et prendre des décisions plus facilement et plus rapidement.

media:scape mini

media:scape mini étend l'expérience media:scape à des espaces existants plus petits. media:scape mini peut être placée sur presque toutes les surfaces, pour transformer les petites enclaves, les bureaux privés ou des espaces d'équipes dans les espaces ouverts en environnements collaboratifs très performants.



16-0061562



16-0061569



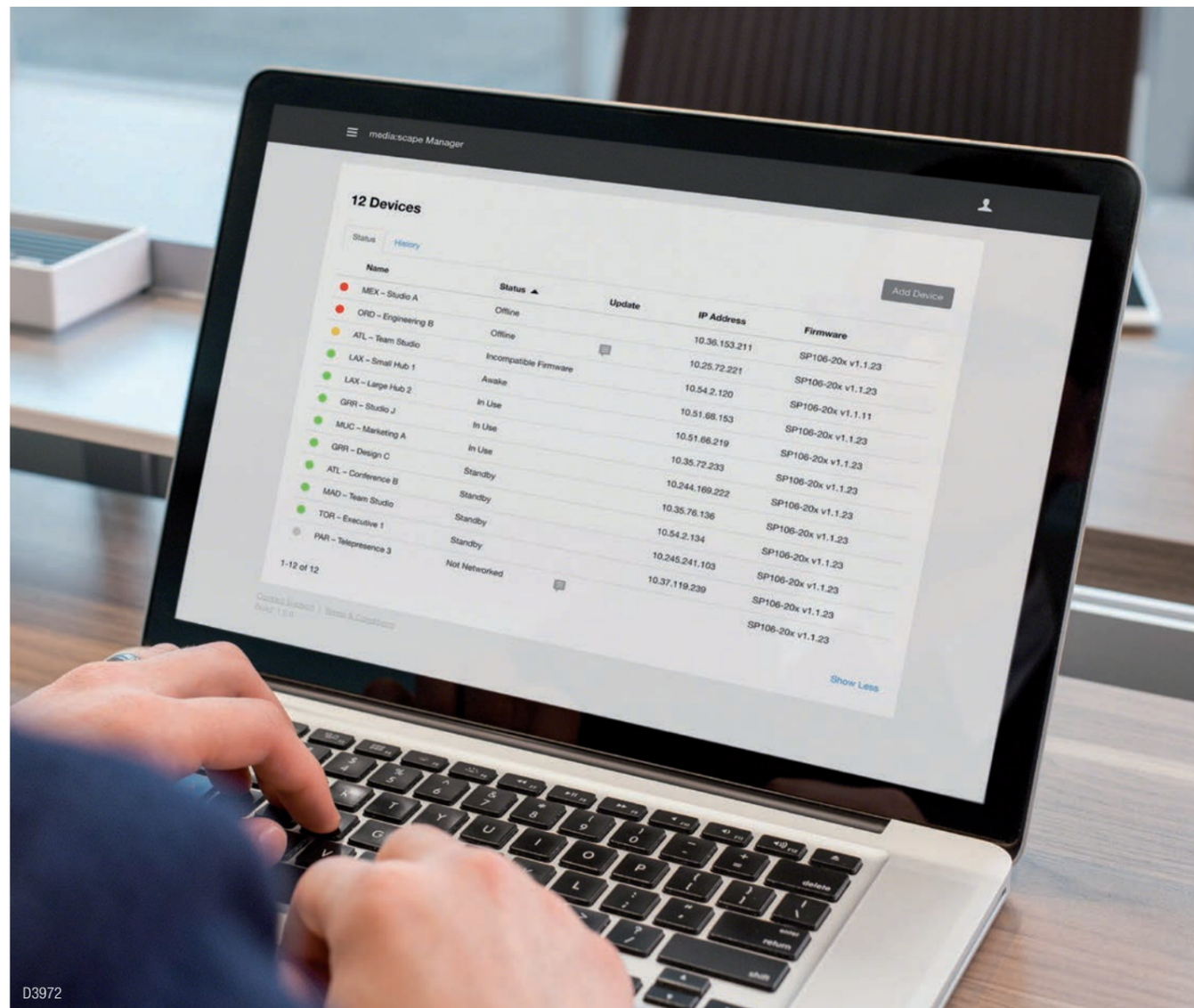
16-0069310 | MEDIA:SCAPE MOBILE, TABLE B-FREE (W5/WM), TABOURETS B-FREE (DB177/WM)

media:scape mobile

media:scape mobile permet aux individus de se connecter et de partager du contenu de presque n'importe où. Adaptée à la collaboration jusqu'à quatre personnes et offrant la capacité d'héberger les vidéosconférences HD en option, media:scape mobile permet aux individus de se connecter depuis quasiment n'importe quel endroit. Elle peut facilement se déplacer des salles projets aux espaces ouverts et d'autres environnements très fréquentés, offrant ainsi aux utilisateurs une grande flexibilité dans la collaboration.

Gérez. Configurez. Où que vous soyez.

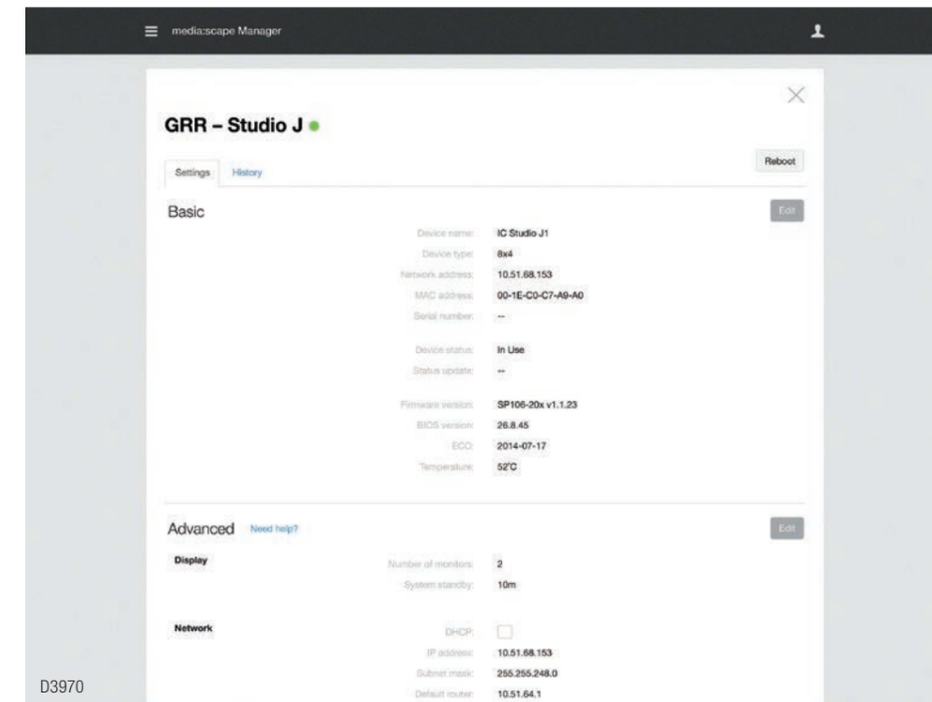
Grâce au logiciel Web media:scape Manager, gérez le système media:scape de votre entreprise à toute heure du jour et de la nuit, où que vous soyez. Surveillez l'état de vos switchers media:scape et effectuez les changements de configuration à distance. Visualisez l'historique de maintenance et ajoutez de nouveaux appareils. media:scape Manager aide le service informatique à assurer une performance système optimale et permet de rationaliser le support technique.



D3972

SURVEILLANCE EN TEMPS RÉEL

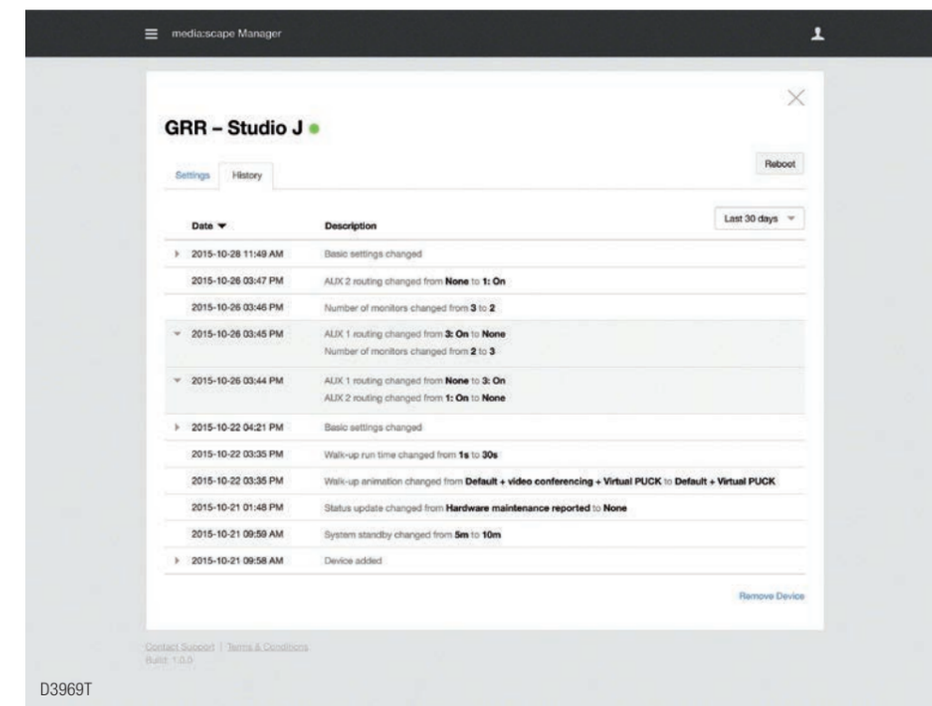
Affichez le tableau de bord pour surveiller l'état de toutes vos unités media:scape à distance.



D3970

CONFIGURATION À DISTANCE

Plus besoin de programmations coûteuses ou de ressources sur site. Effectuez tous les changements de configuration de votre système media:scape où vous vous trouvez.



D3969T

HISTORIQUE DES CONFIGURATIONS EN UN COUP D'ŒIL

Pour vous aider dans les procédures de dépannage, media:scape Manager suit et affiche toutes les modifications de configuration successives effectuées sur un appareil.

PLAN DE GAMME

MEDIA:SCAPE MINI



MEDIA:SCAPE MOBILE



MEDIA:SCAPE KIOSK



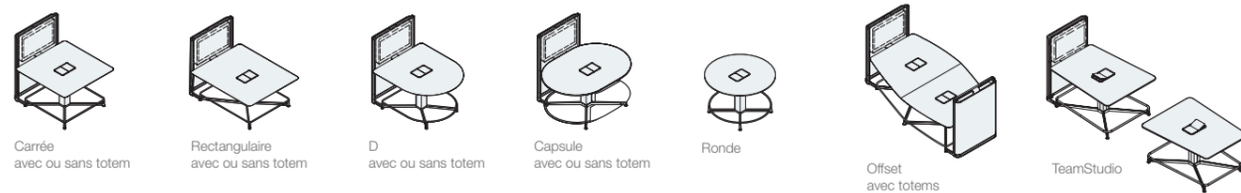
TABLES POSITION LOUNGE



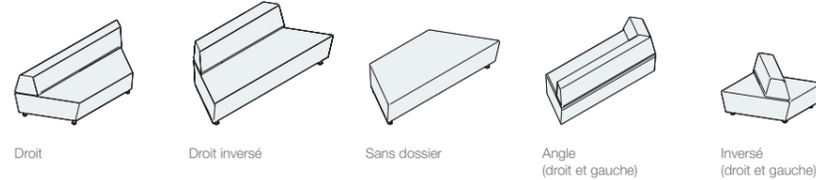
TABLES POSITION ASSISE



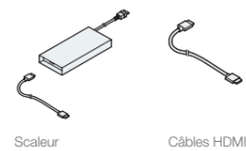
TABLES POSITION DEBOUT



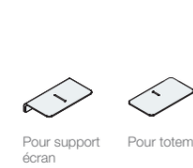
SIÈGE LOUNGE



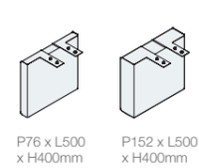
ÉLECTRONIQUE



TABLETTES SUPPORTS CAMÉRAS



BOÎTE CODEC



TABLES SCAPE SERIES



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	MEDIA:SCAPE & FRAMEONE / MEDIA:SCAPE	MEDIA:SCAPE KIOSK	MEDIA:SCAPE MOBILE	MEDIA:SCAPE MINI
TRANSMISSION VIDÉO				
Résolution	Prend en charge jusqu'à WUXGA 1920 x 1200	Prend en charge jusqu'à WUXGA 1920 x 1200	Prend en charge jusqu'à WUXGA 1920 x 1200	Prend en charge jusqu'à WUXGA 1920 x 1200
Nombre d'entrées de PUCK <i>(Toutes les combinaisons de HDMI, DisplayPort, Mini DisplayPort ou VGA)</i>	4-8	2	4	4
Nombre de sorties	4	2*	2*	1
Nombre d'entrées AUX	3	2	2	-
ENTRÉE VIDÉO				
Connecteur du switcher pour le PUCK en HDMI	HDMI propriétaire femelle	HDMI propriétaire femelle	HDMI propriétaire femelle	HDMI propriétaire femelle
Connecteur du PUCK vers le switcher	HDMI mâle	HDMI mâle	HDMI mâle	HDMI mâle
Connecteur d'entrée AUX du switcher	HDMI	HDMI	HDMI	-
SORTIE VIDÉO				
Connecteur de sortie du switcher	HDMI femelle	HDMI femelle	HDMI femelle	HDMI femelle
OUTAGE AUDIO				
Nombre d'entrées de PUCK	4-8	2	4	4
Nombre de sorties	4	2	2	1
Nombre d'entrées AUX	3	2	2	-
ENTRÉE AUDIO				
Connecteur PUCK**	3,5 mm femelle	3,5 mm femelle	3,5 mm femelle	3,5 mm femelle
Connecteur interrupteur PUCK	HDMI exclusive femelle	HDMI exclusive femelle	HDMI exclusive femelle	HDMI exclusive femelle
SORTIE AUDIO				
Connecteur de sortie du switcher	HDMI femelle	HDMI femelle	HDMI femelle	HDMI femelle
Nombre de sorties AUX (femelle 1/8)	1	1	1	-
AUTRES CARACTÉRISTIQUES				
Prises électriques	6-12	2	4	4
Gestion du courant	Moniteur automatique on/off	Moniteur automatique on/off	Moniteur automatique on/off	Moniteur automatique on/off
Alimentation externe	100-127-50/60HZ.10A 220-240V-50/60HZ.10A	100-127-50/60HZ.10A 220-240V-50/60HZ.10A	100-127-50/60HZ.10A 220-240V-50/60HZ.10A	100-127-50/60HZ.10A 220-240V-50/60HZ.10A
Fixation	Fixation fournie	L'option de fixation fournie s'intègre au mobilier	Matériel de fixation du moniteur intégré	Matériel de fixation du moniteur intégré
Configuration de la connexion	OSD/Network	OSD/Network	OSD/Network	OSD/Network
Conformité réglementaire	UL, RoHS 2, CE	UL, RoHS 2, CE	UL, RoHS 2, CE	UL, RoHS 2, CE
Garantie système électronique/câbles	3 ans	3 ans	3 ans	3 ans
OPTIONS DE CONNEXION DES PUCK				
HDMI	oui	oui	oui	oui
Displayport	oui	oui	oui	oui
Mini displayport	oui	oui	oui	oui
VGA	oui	oui	oui	oui

*Le support pour media:scape kiosk et media:scape mobile a été conçu pour accueillir un seul écran.

**Les PUCK HDMI prennent en charge les données audio intégrées dans les flux HDMI, et ils possèdent une entrée analogique 1/8".

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Chez Steelcase, le développement durable touche fondamentalement à l'humain. Il s'agit de créer et de soutenir les conditions économiques, environnementales et sociétales qui permettent aux gens et aux communautés de réaliser pleinement leur potentiel. Ce sont nos recherches et nos connaissances qui ont guidé nos pas. Il ne s'agit pas simplement de créer des biens, mais aussi de faire le bien ; pas simplement de créer de la valeur, mais de respecter nos valeurs ; pas uniquement de réduire notre empreinte écologique, mais aussi d'élargir nos horizons. En somme, il s'agit de provoquer un changement significatif durable, pour assurer le bien-être des générations actuelles et futures. Des solutions et produits innovants sont à la clé. Dans la phase de développement de nos produits, nous étudions chaque étape de leur cycle de vie : depuis l'extraction des matériaux, la production, le transport, l'utilisation et la réutilisation, jusqu'à la fin de vie. Nous démontrons la performance de nos produits grâce à des certifications tierces et à des déclarations produits volontaires. Steelcase publie les engagements, les actions et les résultats de l'entreprise en matière de développement durable dans son Rapport annuel de Responsabilité Sociétale.