

midBOX

Une salle de cours mobile entièrement équipée.

La Classe Mobile midBOX ouvre des perspectives pédagogiques nouvelles pour un **enseignement interactif et innovant** en s'appuyant sur les **technologies informatiques modernes**.

Elle permet de projeter des DVD grâce au vidéoprojecteur, d'utiliser directement et facilement des contenus **Internet** ou des documents sans recourir à d'encombrants raccords par câble.

Une fois équipée des ordinateurs portables, du vidéoprojecteur, de l'imprimante et des points d'accès WiFi, elle **démarré en quelques secondes** grâce à une simple pression sur un bouton et permet à chaque utilisateur d'imprimer depuis son bureau.

Grâce à son **adaptation à l'univers de l'enseignement**, elle convient à vos besoins d'aujourd'hui comme de demain.

Son **aisance de manipulation et sa robustesse** lui permettent d'être présente dans n'importe quelle salle.

La ClasseMobile midBOX est **100% recyclable**, et a la **certification EMAS**

La Classe mobile

Un système maniable, compact, robuste, fermant à clé, offrant une **sécurité active et passive de très haut niveau**.



	Exemple de configuration de base :
	• 1 ordinateur portable pour l'enseignant avec son réplicateur de port (option)
12 à 24 portables	• jusqu'à 16 ordinateurs portables pour les élèves
	• 1 switch
	• jusqu'à 4 point d'accès sans fil
	• 1 vidéoprojecteur
	Extensions optionnelles :
	• 1 tableau blanc interactif mobile
	• 1 complément de service
	• 1 logiciel de supervision



Pour une étude personnalisée, contactez-nous :

0820 909 902

classenumerique@quadria.fr

www.quadria.fr/classenumerique

Caractéristiques midBOX

Ligne	Stockage			eLearning			
	MidBOX 12 Storage	MidBOX 16 Storage	MidBOX 24 Storage	MidBOX Presenter	MidBOX Presenter 15+1	MidBOX Workgroup 15+1	MidBOX Workgroup 23+1
Nom produit							
Référence produit	33M1051212	33M1051216	33M1051224	33M2011901	33M2011416	33M3011901	33M3011424
Dimensions	1049 x 694 x 1189 mm (l x p x h)			1049 x 694 x 1189 mm (l x p x h)			
Poids	100 kg	108 kg	124 kg	86 kg	116 kg	82 kg	112 kg
Système électrique	Power Limitor			Basic (Power limiter & bouton ON/OFF)			
Système d'aération	En option			Option	Option	Option	Option
Tablette pour vidéoprojecteur	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non
Tablette pour ordinateur professeur avec station accueil	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
Tablette élève	12	16	24	Non	15	Non	23
Station d'accueil	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Tablette pour imprimante	Option	Option	Non	Option	Option	Option	Non
Taille portable	Tous les modèles jusqu'au 19"			Tous les modèles jusqu'au 19"			
Système son intégré	Non	Non	Non	Option	Option	Option	Option
Alimentation courant	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Timer pour la recharge port, et bouton on/off	Non	Non	Non	Option	Option	Option	Option
Prises RJ45	2	2	2	2	2	2	2
Protection paratoudre	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Tiroirs	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Roues	Roues directionnelles et freinées sur 2 roues			Roues directionnelles et freinées sur 2 roues			
Système d'ouverture	Volet roulant (de haut en bas)			Volet roulant (de haut en bas)			
Système de fermeture	1 clef pour les 2 volets roulant et 1 clef pour les 2 ouvertures au dos			1 clef pour les 2 volets roulant et 1 clef pour les 2 ouvertures au dos			
Matériel	Construction en bois Resopal			Construction en bois Resopal			
Certification européenne	EMAS et TUV			EMAS et TUV			



invent

HP, n°1 mondial de l'informatique, propose des solutions qui aident à mettre en oeuvre un environnement de travail stimulant l'apprentissage et l'enseignement. En associant les technologies telles que les ordinateurs portables, de bureau, vidéoprojecteurs, imprimantes pour répondre à tous vos besoins, HP vous aide à déployer les Technologies de l'Information et la Communication dans votre école et vos salles de classe. La Classe Mobile HP est la solution sans fil qui amène ces technologies à l'élève où il veut, quand il veut.