

Communication Services

**RICOH**  
imagine. change.

## Écran interactif RICOH D6510



# Modernisez vos méthodes de travail

L'écran interactif D6510 vous aide à repenser votre environnement de travail. Il fournit à vos équipes les outils nécessaires pour partager l'information, échanger des idées et prendre des décisions communes, et ce, en temps réel et partout dans le monde. Il vous permet ainsi de faire des économies en temps et en frais de déplacement. Grâce à son écran tactile 65 pouces et sa résolution HD intégrale, cette plateforme de collaboration à distance tout-en-un est conçue pour les grandes salles de réunions et de conférence. Le D6510 transforme vos réunions quotidiennes en des sessions de travail très productives.

- Tout-en-un : annotation de documents et navigation internet
- Parfait pour vos visioconférences : haut-parleurs et micro intégrés, caméra Ricoh embarquée (en option)
- Services de visioconférence compatibles : UCS, UCS Advanced et Skype Entreprise
- Simple d'utilisation avec deux options de contrôleur : contrôleur Ricoh original ou tout autre système d'exploitation
- Profitez de Ricoh Streamline NX (SLNX) (en option) : accès sécurisé, envoi d'emails et impression de vos documents partagés depuis l'écran interactif



# Transformez votre façon de travailler

## Travailler ensemble, partout, tout le temps

Le D6510 favorise une collaboration riche grâce au partage à distance de documents en temps réel, pour que tout le monde ait la même vision. Grâce aux haut-parleurs et micro intégrés ainsi qu'à la caméra Ricoh embarquée (en option), cet appareil est parfait pour les visioconférences et s'intègre aux services UCS Ricoh et Skype Entreprise.



## Une solution tout-en-un pour une meilleure collaboration

Le D6510 favorise une meilleure communication et un travail d'équipe harmonieux lors de réunions et de conférences. Il dispose d'un affichage haute résolution vous permettant de bénéficier de l'espace nécessaire pour partager vos idées. L'écran « multi-touch » utilise ShadowSense™ technology qui vous permet d'annoter vos documents avec précision.



## Fiable et facile d'utilisation

Le D6510 est conçu pour être facile d'utilisation, grâce à son interface intuitive et la possibilité de choisir entre un contrôleur Ricoh ou de tout autre système d'exploitation. De plus, l'intégration facultative SLNX favorise un accès simple et sécurisé, ainsi que l'envoi d'emails et l'impression de documents annotés afin que l'équipe dispose des mêmes informations.



## Adapté à vos besoins

Grâce à de nombreuses options de connectivité, le D6510 permet une intégration facilitée de vos périphériques. Il est équipé du Bluetooth pour les smartphones et les tablettes, et inclut de multiples ports USB pour connecter du matériel informatique tel qu'un clavier. Vous avez également la possibilité de naviguer sur internet directement depuis l'écran interactif.



# Écran interactif RICOH D6510

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

## GÉNÉRALITÉS

Interface (entrée) :	Vidéo (VGA, HDMI, DVI-D, DisplayPort™), Audio (Ligne 3,5 mm)
Interface (sortie) :	Vidéo (DisplayPort™), Audio (Terminaux filaires pour les hauts-parleurs), Contrôle (USB2.0 Type B)
Microphone :	Microphone intégré
Fonctions avancées :	Reconnaissance de texte (OCR), Partage d'écran sur le TBI pour Ricoh UCS P3500, Dossier réseau, Consultation à distance du navigateur, Mise en surbrillance par le toucher, Zoom, Fonction partage à distance, Formulaire d'enregistrement des données (PDF v1.4), Enregistrement des données (Clé USB), Opérations sur PC à distance, Fonction e-mail, Fonction Impression
Haut-parleur intégré :	12 W x 2
Dimensions (l x P x H) :	1 546 x 154 x 888 mm
Poids :	Ordinateur central : 57 kg Configuration complète : 60 kg
Source d'alimentation électrique :	100 - 240 V, 50/60 Hz
Contrôle :	RS-232C (PC-control)

- g/m<sup>2</sup>

## ÉCOLOGIE

Consommation électrique :	Maximum : 350 W Mode veille : 0,5 W
Température de fonctionnement :	de 0 °C à 40 °C
Taux d'humidité maximum :	de 10 % à 90 % (sans condensation)

## ÉCRAN

Écran :	Diagonale : 65" (1 638,96 mm)
Type d'écran :	Affichage à cristaux liquides
Rétroéclairage :	Système LED
Zone d'affichage effective (l x H) :	1 428,4 x 803,5 mm
Résolution :	Maximum : 1 920 x 1 080 (HD intégrale)
Couleur :	Maximum : Plus de 1 070 000 000 couleurs
Luminosité :	Maximum : 350 cd/m <sup>2</sup>
Rapport hauteur/largeur :	16 : 9
Rapport de contraste :	4 000 : 1
Espacement de pixels :	0,744 x 0,744 mm
Vitesse de réponse :	8 ms (Gris à gris, Ave.)
Angle de visualisation (H/V) :	178 °/178 ° (Rapport de contraste >=)
Verre protecteur :	Épaisseur : 3 mm Antireflet : prétraitement AG

## ÉCRAN TACTILE

Technologie tactile :	ShadowSense™
Zones tactiles :	10 zones (écran seulement) 4 zones (avec l'option du contrôleur Ricoh)
Résolution tactile :	1 920 x 1 080
Précision :	+/- 6,5 mm dans la zone tactile
Détection du stylo électronique :	>= 10 mm
Sortie pour dispositif tactile :	USB 2.0 (type B)
Stylo électronique de système de détection :	Méthode d'interception de la lumière (kit de détection tactile et contrôleur en option requis)
OS :	Multi touch (Windows 7 Édition Familiale Premium, Windows 7 Édition Intégrale, Windows 7 Professionnel, Windows 8/8.1, Windows 8/8.1 Pro, Windows 8/8.1 Enterprise, Windows Embedded 8 Standard, Windows 10 Édition Familiale, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT, Windows Embedded 7 Standard), Single touch (Windows 7 Édition Familiale Basique, Mac OS X 10.10 - Mac OS X 10.12)

## ACCESSOIRES

Câble d'alimentation, Manuel de prise en main, Câble VGA, Télécommande avec piles, Câble USB, Manuels de fonctionnement, Support stylo, Vis pour support stylo, Clé de sécurité Bluetooth, Câble HDMI

Pour en savoir plus sur la disponibilité des modèles, des options et des logiciels, contactez votre revendeur.

Certifié ISO9001, Certifié ISO14001, Certifié ISO27001

Les noms de marques et/ou de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques et l'apparence extérieure du produit sont sujettes à modification sans préavis. Les couleurs du produit sont susceptibles d'être différentes de celles présentées dans cette brochure. Les images présentées dans cette brochure ne sont pas de vraies photographies et de légères différences de détail peuvent apparaître.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Tous droits réservés. Toute modification et/ou adaptation et/ou reproduction, en partie ou en intégralité, et/ou insertion dans d'autres travaux de la présente brochure, de son contenu et/ou de sa mise en page sans l'accord écrit de la société Ricoh Europe PLC est interdite.

**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh.fr](http://www.ricoh.fr)