



Série IZ3/UD3



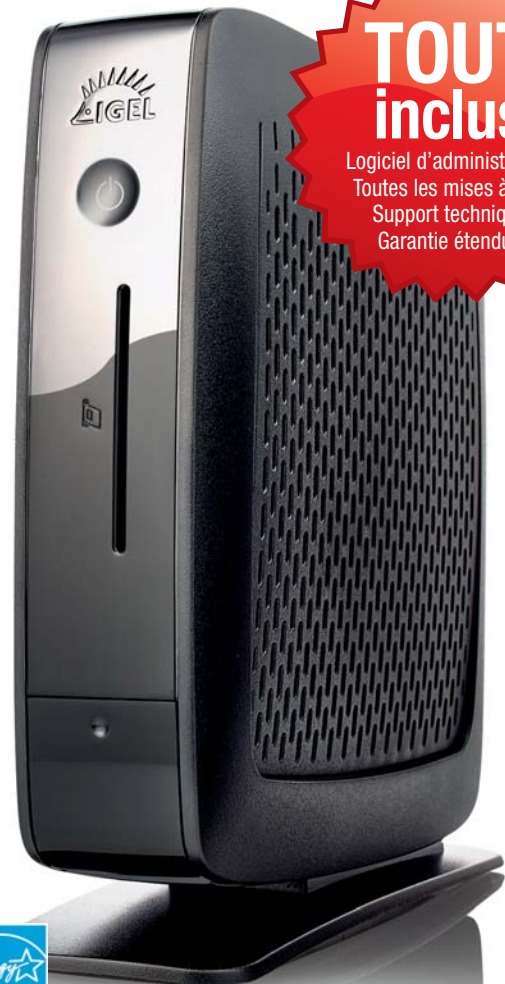
DESCRIPTION

Notre modèle tout puissant pour les utilisateurs multimédia exigeants. Les modèles IZ3/UD3 Series sont disponibles avec un lecteur intégré de carte à puce et un pied de connectivité offrant deux ports série supplémentaires pour les périphériques hérités, une connexion réseau sans fil ou un port USB antivol.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- ▶ **Rapport qualité-prix excellent**
un prix bas et une faible consommation énergétique pour un TCO bas et un ROI rapide.
- ▶ **Double affichage**
Deux ports d'affichage permettent aux utilisateurs d'exploiter simultanément deux moniteurs numériques. Les ports DVI-I et DisplayPort permettent à un moniteur analogique et un moniteur numérique d'être connectés via un adaptateur. Grâce au DisplayPort, le modèle UD3 series supporte également la résolution 4K.
- ▶ **Lecteur intégré de carte à puces** (en option)
Idéal pour une double authentification hautement sécurisée et une connexion rapide.
- ▶ **Pied de connectivité** (en option)
Le terminal pourra être équipé de deux ports série supplémentaires et d'une connexion réseau sans fil ou d'un port USB antivol.
- ▶ **Support VESA** (en option)
Support VESA adaptable au dos du moniteur disponible en option, idéal pour les environnements exigus.
- ▶ **Pas de pièces mobiles, p. ex. de ventilateur de refroidissement**
L'absence de pièces mobiles signifie que les terminaux sont fiables, presque silencieux et génèrent très peu de chaleur.
- ▶ **Évaluez dès maintenant un client léger IGEL!**

www.igel.com/fr/evaluation



TOUT inclus

Logiciel d'administration
Toutes les mises à jour
Support technique
Garantie étendue



DISPOSITIFS

Zero Clients

IZ3 HDX
IZ3 RFX
IZ3 Horizon

Universal Desktop

UD3 LX
UD3 W7+

Testez maintenant un client léger IGEL !

www.igel.com/fr/evaluation

COULEUR



noir

INTERFACES PÉRIPHÉRIQUES

Pied de connectivité : connectivité optionnelle de 2 ports série et réseau sans fil ou port USB antivol.



Clavier PS/2
RJ45 Ethernet /
1 x USB 3.0
3 x USB 2.0
1 x DisplayPort
1 x DVI-I

Alimentation

Avant :
1x USB 3.0,
Line-out und Mic-in

IGEL IZ3/UD3 SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYSTÈME

Systèmes d'exploitation disponibles	IGEL Linux 10 (LX) Microsoft Windows Embedded Standard 7 (W7+)
Administration	IGEL Universal Management Suite incluse
Forme	Standard
Processeur	AMD Stepe Eagle GX-412HC 1,2 - 1,6 GHz (Quad-Core)
Carte mère	Build in SoC

MÉMOIRE

RAM (DDR3L)	2 GB (LX / W7+)
Mémoire flash (SATA SSD)	4 GB (LX), 8 GB (W7+), Modules SSD plus importants sur demande

CARTE GRAPHIQUE

Carte vidéo	Radeon R3E
Mémoire vidéo	128 – 1024 MB Shared Memory
Ports E/S	1 x DVI-I*, 1 x DisplayPort 1.2
Résolutions prises en charge	1920 x 1200 (DVI), 3840 x 2160 (DisplayPort)

RÉSEAU

Ethernet	10/100/1000 Base-T
WLAN	En option, via pied de connectivité

AUDIO

Carte son	Realtek ALC662-VDO-GR
Ports E/S	Avant : 1x line-out, 1x mic-in
Haut-parleurs	1x interne

INTERFACES PÉRIPHÉRIQUES

PS/2	1x clavier
Série	2x en option, via le pied de connectivité
USB 2.0	3x arrière; en option : un port USB antivol (via le pied de connectivité)
USB 3.0	2x arrière, 1x arrière
Verrou de sécurité	1x arrière

DIMENSIONS

Appareil (H x P x L), vertical	210 x 69 x 207 mm avec pied, 210 x 51 x 196 mm sans pied
Emballage (H x P x L), horizontal	325 x 110 x 280 mm
Poids (sans pied)	1,19 kg

ENVIRONNEMENT

Refroidissement	Convection sans ventilateur
Température de fonctionnement	0° à 35°C (vertical); 0° à 35°C (horizontal)
Humidité en fonctionnement	10% – 80%, sans condensation

ALIMENTATION

Entrée	Auto-détection 100~240 VAC / 50~60 Hz
Alimentation électrique	Externe
Consommation électrique : inactif / veille	6 W / 0,5 W

OPTIONS

Montage VESA	Pour monter l'appareil à l'arrière du moniteur (VESA75, VESA100)
Pieds caoutchouté	Pour opération horizontal
Bar de connectivité	Option 1 : 2 x ports série et port USB antivol Option 2 : 2 x ports série et 802.11a/b/g/n WLAN
Lecteur de carte à puce intégré	Pour une authentification sécurisée par carte à puces
Adaptateur USB vers série	Pour connecter des périphériques qui nécessitent un port série
Adaptateur USB vers parallèle	Pour connecter des périphériques qui nécessitent un port parallèle
Shared WorkPlace	Il autorise les configurations spécifiques par utilisateur basées sur des profils pré-définis
Pack Codec Multimédia (UD Linux)	Nécessaire pour la redirection multimédia et la fonctionnalité multimédia complète

CERTIFICATIONS

CE, TÜV-GS, cULus, FCC Class B, ICES-003, RCM, VCCI, BSMI, CCC, WEEE, RoHS, China RoHS, Energy Star	Pour toute question de conformité et certifications, merci de contacter regulatory.compliance@igel.com
---	--

*Un adaptateur DVI-VGA est inclus gratuitement avec chaque commande. Si vous n'en avez pas l'utilité, merci de le mentionner lorsque vous passez votre commande.

Tous les clients IGEL sont livrés avec une garantie standard de deux ans (à compter de la date de livraison). En vous inscrivant gratuitement en ligne, vous prolongez automatiquement la période de garantie de votre hardware client léger IGEL, selon notre accord de garantie client final. En remplissant cette inscription on-line, vous pourrez également obtenir des périodes de garantie étendues pour tous les futurs terminaux IGEL que vous achèterez. Cette offre d'extension de garantie ne s'applique pas aux accessoires optionnels. IGEL est une marque déposée d'IGEL Technology GmbH. Tous les produits et logiciels sont aussi des marques déposées dans le respect de la propriété industrielle. Sauf erreurs ou omissions. Informations sujettes à modifications sans préavis. ©12/2016 IGEL Technology | 85-FR-11-8 | M340 | WEEE-Reg.-Nr. DE 79295479

IGEL Technology France | france@igel.com | www.igel.fr

ALLEMAGNE
Augsbourg
Brême
Mayence

AUSTRALIE
Sydney

AUTRICHE
Vienne

BELGIQUE
Leuven

ETATS UNIS
Cincinnati
New York

FRANCE
Paris

PAYS-BAS
Utrecht

ROYAUME-UNI
Reading

SUÈDE
Vänernborg

SUISSE
Zurich